



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY
nace s.r.o.
Litice
321 00 Plzeň - Litice
Tel./Fax: 377 828 417



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ



SMLOUVA O DÍLO

* uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník („občanský zákoník“)

„KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE“

mezi

Název	Město Jesenice
IČO	00243825
DIČ	CZ00243825
Adresa sídla	Mírové náměstí 368/, 27033 Jesenice
Právní forma	801 - Obec
Osoba oprávněná zastupovat objednatele	Ing. Jan Polák, starosta
Zástupce ve věcech technických	Ing. Karel Endyš

dále jen *objednatel* – na straně jedné

a

Název	MIRAS – stavitelství a sanace s.r.o., o.z. Plzeň
IČO	263 85 759
DIČ	CZ26385759
Adresa sídla	V Úhlu 37/11, 321 00 Plzeň - Litice
Právní forma	Společnost s ručením omezeným
Zápis v obchodním rejstříku	OR vedený MS v Praze, oddíl C, vložka 196901
Osoba oprávněná zastupovat zhotovitele	Michal Fictum – jednatel spol. a vedoucí o.z. Plzeň
Zástupce ve věcech technických (tel., e-mail)	Ing. Pavel Zolotarev, výrobní ředitel, 737 446987, pavel.zolotarev@mirascz.eu, Ing. Jiří Vršťala – stavbyvedoucí, 733640433, email: jiri.vrstala@mirascz.eu, Radek Švúgr – zástupce stavbyvedoucího 739 457129, email: radek.svugr@mirascz.eu
Bankovní spojení	ČSOB a.s. Plzeň
Číslo účtu	213005219/0300

dále jen *zhotovitel* – na straně druhé

Číslo objednatele:

29/2015

Číslo zhotovitele:

1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií v rámci projektu „Kulturní a společenské centrum Jesenice“ spolufinancovaného z ROP Střední Čechy, reg. č. projektu CZ.1.15/3.3.00/83.01917.
- 1.2. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací specifikovaných v čl. 2 této smlouvy.
- 1.3. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem a jakostí dle čl. 2 této smlouvy na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 1.4. Zhotovitel není oprávněn převést závazek provedení díla na jiného zhotovitele. V případě, že tak učiní, je povinen objednateli uhradit škodu vzniklou například tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od poskytovatele dotace, jakož i další finanční újmu s tímto související.
- 1.5. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatelům předloženými doklady a podklady týkajícími se uvedeného díla, zejména s projektovou dokumentací a se stavenišťem. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě, dle cenové nabídky zpracované oceněním slepých rozpočtů (výkazu výměr) na předmět díla.

2. Předmět díla

- 2.1. Předmětem díla je rekonstrukce stávajícího objektu kulturního domu v centrální části města Jesenice na adrese Mírové náměstí 349, 270 33 Jesenice.
- 2.2. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby „Kulturní a společenské centrum Jesenice“, jejímž zhotovitelem je A1 spol. s r. o., České Budějovice, Lannova 16/13, PSČ 37001, IČ: 14501945, nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení na veřejnou zakázku „Kulturní a společenské centrum Jesenice“, na základě jehož výsledku byla uzavřena tato smlouva o dílo, a v souladu se všemi podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci včetně vyjádření dotčených orgánů a správců sítí a podmínek uvedených ve stavebním povolení a územním rozhodnutí.
- 2.3. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:
 - a) zpracování dokumentace skutečného provedení díla v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č.499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v listinné podobě v počtu 2 ks a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 2 ks,
 - b) zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla, dokumentační a fyzické zjištění a vytýčení stávajících inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu výstavby a jejich zpětné předání správcům, provozovatelům nebo vlastníkům sítí písemným dokladem,
 - c) zajištění staveništních napojovacích bodů energií, vody a kanalizace, měření spotřeby a úhrada těchto médií, vybudování, provoz, údržba a následná likvidace provizorních staveništních přípojek,
 - d) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění skládky, střežení a ochrana staveniště,
 - e) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - f) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
 - g) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,

- h) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech,
 - i) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
 - j) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - k) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - l) provedení přejímky stavby,
 - m) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
 - n) fotodokumentace o průběhu prací vč. fotodokumentace stavby před zahájením prací
 - o) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
 - p) geodetické zaměření stavby pro potřeby zápisu do katastru nemovitostí a dále pro potřeby objednatele (zaměření skutečného provedení stavby s tabulkou výměr) ve formátech dwg, dgm, dxf dle struktury dodané objednatelem,
 - q) zajištění veškeré povinné publicity dle pravidel Regionálního operačního programu regionu soudržnosti Střední Čechy („ROP SČ“).
- 2.4. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy a se svojí nabídkou podanou v zadávacím řízení na veřejnou zakázku „Kulturní a společenské centrum Jesenice“.
- 2.5. Místem plnění je katastrální území města Jesenice (kód ZÚJ: 541834), kraj Středočeský (kód NUTS: CZ020). Místo je blíže specifikováno projektovou dokumentací, která byla nedílnou součástí zadávací dokumentace k zadávacímu řízení.
- 2.6. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.
- 2.7. Použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 2.8. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla, musí být objednatelem předem odsouhlaseny, v případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, musí být před jejich fakturací uzavřen dodatek k této smlouvě v souladu s čl. 13.2 této smlouvy.
- 2.9. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (výkazu výměr), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají.

- 2.10. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelem ve formě písemného dodatku.
- 2.11. Objednatel je oprávněn v mezích zákona měnit specifikaci a rozšířit nebo snížit rozsah prací. Zhotovitel musí takové změny zohlednit.
- 2.12. Zhotovitel poskytne součinnost při dodávkách vybavení interiéru během realizace stavby.

3. Doba plnění

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:
zahájení díla: den, kdy dojde k předání staveniště, rozhodným dnem je vždy skutečný den předání a převzetí staveniště
nejzazší předání a převzetí díla: 30. 10. 2015
- 3.2. Předání staveniště proběhne neprodleně po podpisu smlouvy.
- 3.3. Protokolární předání díla proběhne nejpozději do 5 pracovních dní od výzvy zhotovitele k převzetí díla.
- 3.4. Plnění díla bude prováděno podle předem navzájem odsouhlaseného harmonogramu prací vč. klíčových bodů a finančního harmonogramu.
- 3.5. Dřívější plnění je možné po vzájemné dohodě smluvních stran.
- 3.6. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran.

4. Cena díla

- 4.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

	CENA CELKEM BEZ DPH	DPH 21 %	CENA CELKEM S DPH
Celkem	11 954 825 Kč	2 510 513 Kč	14 465 338 Kč

- 4.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Cenu díla v průběhu realizace je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.
- 4.3. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
- 4.4. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 4.5. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 4.6. V případě dodatečných stavebních prací, zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele dle položek katalogů směrnicích cen v aktuálním znění, vydávaných ÚRS Praha, a.s., vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.

- 4.7. Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznesе připomínky do 14 pracovních dnů od doručení návrhu.
- 4.8. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
- 4.9. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
- 4.10. V případě nesouladu PD (výkazu výměr) se skutečnou potřebou prací a dodávek k realizaci díla, budou v případě nutnosti provedení dodatečných prací či dodávek zachovány jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedených dodavatelem ve výkazu výměr. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele dle položek katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydávaných ÚRS Praha, a.s. vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.

5. Platební podmínky

- 5.1. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 5.2. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě faktur (dílčích daňových dokladů). Dílčí faktury (daňové doklady) budou vystavovány za kalendářní měsíce na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených objednatelem a odsouhlasených technickým dozorem objednatele (dále jen TD). Faktura musí být vystavena k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce. Podmínkou vystavení faktury je splnění všech uzlových bodů, které dle časového a finančního a časového harmonogramu prací, který tvoří přílohu této smlouvy, spadají do příslušného měsíce. V případě, že vinou zhotovitele nebude některý z uzlových bodů dodržen, je zhotovitel oprávněn vystavit fakturu až v tom měsíci, kdy budou uzlové body splněny, pokud se s objednatelem nedohodnou jinak.
- 5.3. Zhotovitel s fakturou (dílčím daňovým dokladem) včetně soupisu prací (výkazu výměr) předloží i elektronickou podobu soupisu prací (výkazu výměr). Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu xls programu MS Excel či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře dle vyhlášky č. 230/2012 Sb. Členění soupisu prací (výkazu výměr) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací (výkazu výměr) z nabídky uchazeče, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 5.4. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění požizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 5.5. Splatnost daňových dokladů (faktur) činí 30 dní.
- 5.6. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 5.7. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. Účetní doklady týkající se spolufinancovaných stavebních objektů musí obsahovat text: „Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií v rámci projektu „Kulturní a společenské centrum Jesenice“ spolufinancovaného z ROP Střední Čechy, reg. č. projektu CZ.1.15/3.3.00/83.01917“. V případě že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 5.8. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

6. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen dokumentací stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu. Vytýčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 6.3. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, zajišťovat denní úklid, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 6.4. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 6.7. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- 6.8. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele či subdodavatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu stavbyvedoucí nebo jiný oprávněný zástupce zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika objednatele s výsledky šetření.
- 6.9. Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo a její hrubé porušení.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 2 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. O předání staveniště objednateli bude sepsán písemný protokol.
- 6.11. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců objednatele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných subdodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 6.12. Vytýčení všech inženýrských sítí a vybudování zařízení na staveništi zajišťuje zhotovitel, který také odpovídá za škody způsobené porušením podzemních či nadzemních sítí a zařízení jakéhokoli druhu. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního.
- 6.13. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC.

7. Provádění díla

- 7.1. Provedení prací subdodavatelem nad 5 % hodnoty veřejné zakázky podléhá písemnému schválení objednatelem.
- 7.2. Zhotovitel je povinen průběžně vést seznam subdodavatelů a na vyžádání ho předložit objednateli. V případě, že by zhotovitel hodlal provést změnu v seznamu subdodavatelů, který byl součástí nabídky podané v zadávacím řízení, musí o schválení změny písemně požádat objednatele. Objednatel je oprávněn se změnou nesouhlasit a zhotovitel je povinen takové rozhodnutí respektovat. V případě, že by zhotovitel hodlal provést změnu v seznamu

- subdodavatelů a zároveň by se jednalo o subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel povinen postupovat dle zákona o veřejných zakázkách, tj. nový subdodavatel musí splňovat tytéž kvalifikační předpoklady jako subdodavatel původní.
- 7.3. Zhotovitel je povinen koordinovat provádění prací s dodavatelem plnění k zakázce „Snížení energetické náročnosti budovy KD Jesenice“, jehož předmětem je zateplení obvodového zdiva, výměna oken, rekonstrukce topení a výměna kotlů u téhož stavebního objektu, a které bude poskytováno souběžně s prováděním díla dle této smlouvy.
 - 7.4. Stavbyvedoucím díla je Ing. Jiří Vršťala, Stavbyvedoucí se bude na realizaci díla osobně podílet. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně osoby stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Nová osoba musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na příslušnou pozici obsažené v zadávací dokumentaci k zadávacímu řízení.
 - 7.5. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy trvalou přítomnost stavbyvedoucího.
 - 7.6. TD na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TD provádí sám objednatel.
 - 7.7. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby údaje ve stavebním deníku byly vždy aktuální. Zhotovitel dále povede evidenci o nakládání s odpady, jež při plnění veřejné zakázky vzniknou, včetně dokladů o jejich likvidaci.
 - 7.8. Stavební deník bude uložen na staveništi na místě, které bude zástupci objednatele nebo TD přístupné po celou dobu realizace stavby v pracovní době.
 - 7.9. Zhotovitel je povinen do deseti kalendářních dnů po kolaudaci stavby, v případě, že kolaudační orgán zjistí vady a nedodělky, tyto vady a nedodělky odstranit. Při předání opravených stavebních vad a nedodělků vytknutých v kolaudačním rozhodnutí, bude sepsán protokol o odstranění těchto vad a nedodělků nejpozději do 30. 10. 2015.
 - 7.10. TD je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace, technických norem, smluvních podmínek, právních předpisů, rozhodnutí státní správy a podmínek stanovených poskytovatelem dotace. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 11.3.
 - 7.11. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TD a nesmí mít vliv na výši ceny díla.
 - 7.12. Zhotovitel je povinen předávat TD zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých u jednotlivých výkazů v nabídce.
 - 7.13. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli, a to i v případě, že by skutečný objem takového materiálu přesahoval objemy uvedené ve výkazu výměr.
 - 7.14. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit TD a jichž se zúčastní objednatel, stavbyvedoucí, případně další zástupce zhotovitele, a dle požadavku objednatele autorský dozor a koordinátor BOZP. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje TD. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit

ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatelem.

- 7.15. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména rozvody inženýrských sítí před záhozem či zakrytím, jednotlivé konstrukční vrstvy komunikací, apod., a to nejméně tři pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.
- 7.16. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
- 7.17. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 7.18. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese zhotovitel jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 7.19. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 7.20. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů. Zejména se jedná o:
 - a) umožnění pohybu po staveništi koordinátorovi BOZP,
 - b) dodržování pokynů koordinátora BOZP na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajištění jejich dodržování všemi zaměstnanci zhotovitele a smluvními subdodavateli,
 - c) přizpůsobení organizace výstavby, technologických a pracovních postupů požadavkům na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pokud k tomu byl koordinátorem BOZP vyzván,
 - d) řízení se plánem BOZP, pokud byl zhotoviteli předložen,
 - e) včasné a řádné informování koordinátora BOZP o harmonogramu a organizaci stavebních prací a jeho změnách,
 - f) včasné a řádné seznámení koordinátora BOZP s technologickými a pracovními postupy, které budou při realizaci díla použity a o jejich změnách během realizace díla,
 - g) včasné a řádné informování koordinátora BOZP o počtu pracovníků, subdodavatelích a jejich pracovnících, kteří se budou na zhotovení díla podílet a o změnách těchto pracovníků,
 - h) řádné a v dostatečném předstihu poskytnuté informování koordinátora BOZP o zahájení prací a činnostech vystavujících fyzikou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví podle

zákona č. 309/2006 Sb. a jeho provádějících předpisů, pokud tyto práce nebyly součástí zadávací dokumentace a plánu BOZP.

- 7.21. Likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude roztríděn dle příslušných předpisů ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů, a o změně některých dalších zákonů, a případně v souladu s dalšími předpisy (např. obecně závazné vyhlášky atd.).
- 7.22. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb.
- 7.23. Stavební práce budou probíhat v těsném sousedství obydlené zóny. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.
- 7.24. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.

8. Převzetí díla

- 8.1. Podmínkou předání a převzetí díla objednatel je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatel se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. V případě, že k tomu objednatel zhotovitele vyzve, je zhotovitel povinen zúčastnit se kolaudačního řízení stavby. K tomuto řízení je zhotovitel povinen vyslat stavbyvedoucího nebo odborně způsobilou osobu, která bude schopna poskytovat kvalifikované informace týkající se předmětu díla.
- 8.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
 - a) stavební deník
 - b) atesty použitých materiálů
 - c) doklady o provedených zkouškách
 - d) dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí
 - e) vyžadovaná geodetická zaměření
 - f) prohlášení o shodě
 - g) doklady o likvidaci odpadů (čestné prohlášení)
 - h) podmínky provozování díla
 - i) záruční listy
 - j) bankovní záruka dle bodu 9.8 smlouvy.

9. Záruční podmínky

- 9.1. Zhotovitel poskytuje na provedení stavební části díla záruku 60 měsíců, u kompletačních prvků činí záruka 24 měsíců. Záruka začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 9.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.

- 9.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 9.4. Objednatel je povinen zjištěné vady po jejich zjištění písemně reklamovat u zhotovitele. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 9.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, případně do termínu dohodnutého s objednatel. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v technologicky nejkratším termínu nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
- 9.6. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 9.1 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.
- 9.7. Bankovní záruka za řádné provádění díla ve smyslu § 2029 občanského zákoníku předaná zhotovitelem objednateli před podpisem této smlouvy ve výši 1.000.000 Kč je platná po celou dobu provádění díla. Z této bankovní záruky vyplývá právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel může alternativně složit uvedenou částku na účet objednatele. V takovém případě bude uzavřen dodatek ke smlouvě.
- 9.8. Bankovní záruka ve smyslu § 2029 občanského zákoníku, jejímž předmětem je odpovědnost za vady, které se vyskytnou po dobu trvání záruky, předaná zhotovitelem objednateli při přejímacím řízení, ve výši 1.000.000 Kč je platná po celou dobu trvání záruky za jakost. Z této bankovní záruky vyplývá právo objednatele čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele vyplývajících z případného vadného plnění díla, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel může alternativně složit uvedenou částku na účet objednatele. V takovém případě bude uzavřen dodatek ke smlouvě.

10. Odpovědnost za škodu

- 10.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 10.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 10.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 10.4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění zakázky pojištěn; předmětem pojistné smlouvy zhotovitele je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši 10.000.000 Kč (slovy: deset milionů korun českých) pro jednu pojistnou událost. Dále se na vyžádání objednatele zavazuje předložit takovou pojistnou smlouvu při úkonu směřujícím k uzavření smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že bude smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla.

11. Sankce

- 11.1. V případě prodlení s předáním díla zaviněného zhotovitelem je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 11.2. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury má zhotovitel nárok účtovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení, maximálně však do výše 20 % dlužné částky.
- 11.3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanovené lhůtě k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč bez DPH za každou vadu a započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.
- 11.4. V případě porušení povinností vyplývajících zhotoviteli ze zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů, neposkytnutí součinnosti koordinátorovi BOZP či využívání hygienických zařízení zadavatele bez jeho souhlasu, je zhotovitel povinen uhradit zadavateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé jednotlivé porušení a den, po které toto porušení trvá. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena jiná sankční ustanovení této smlouvy s takovým porušením spojená.
- 11.5. V případě, že objednateli nebude ze strany ROP SČ poskytnuto plnění na základě přiznané dotace nebo bude její výše krácena z důvodu pochybení na straně zhotovitele (například nedodržení termínu plnění díla), zavazuje se zhotovitel k úhradě smluvní pokuty ve výši rovnající se částce, o kterou došlo ke snížení plnění ze strany ROP SČ vůči objednateli. Nároky na náhradu škody zůstávají tímto nedotčeny.
- 11.6. Smluvní pokutu lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 11.7. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 11.8. Smluvní pokuty a způsobené škody je objednatel oprávněn započítat proti jakékoliv pohledávce zhotovitele nebo pohledávkám, které bude objednatel povinen uhradit v budoucnu. Uplatnění nákladů, škod a smluvních pokut nevyklučuje odpovědnost zhotovitele za realizované dílo.
- 11.9. Splatnost smluvních pokut je dohodnuta na 15 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

12. Odstoupení od smlouvy

- 12.1. Objednatel může odstoupit od smlouvy až do zahájení realizace dle článku 3.2 této smlouvy zejména v případě, nebude-li mu poskytnuta dotace z ROP SČ.
- 12.2. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy za podmínek uvedených v § 2001 a násl. občanského zákoníku v případě porušení smlouvy podstatným způsobem druhou smluvní stranou.
- 12.3. Za porušení smlouvy podstatným způsobem, při kterém je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy bez jakéhokoliv nároku ze strany zhotovitele, se považuje zejména:
 - a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní v stanovené lhůtě, porušení technologických postupů, předpisů a norem,
 - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 10 dnů,
 - c) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,

- d) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, předpisů požární ochrany,
 - e) převedení závazku zhotovitele provést dílo dle smlouvy o dílo na jiného dodavatele bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem,
 - f) změna v seznamu subdodavatelů předem neodsouhlasená objednatelem nebo využití subdodavatele, který není zapsán v seznamu subdodavatelů bez souhlasu objednatele,
 - g) neoprávněné zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 5 dnů bez předchozího souhlasu objednatele,
 - h) pokud vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
- 12.4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 12.5. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
- 12.6. Dojde-li k ukončení smlouvy způsoby uvedenými v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede do 10 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - c) zhotovitel odveze do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - d) zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky a objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „dílní přejímací řízení“,
 - e) objednatel převezme dosud provedené práce a dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu předaných věcí, které opatřil do dne doručení výpovědi, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování odsouhlaseného oběma smluvními stranami,
 - f) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

13. Závěrečná ustanovení

- 13.1. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 13.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 13.3. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 13.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s týdenní výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem následujícím po dni, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 13.5. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen do 5 dnů ode dne ukončení závazkového vztahu předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit

- zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí provedeného díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 13.6. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
 - 13.7. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
 - 13.8. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
 - 13.9. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
 - 13.10. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
 - 13.11. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
 - 13.12. Zhotovitel je na základě § 2e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
 - 13.13. Zhotovitel výslovně souhlasí, že tato smlouva, včetně všech příloh a případných dodatků, bude zpřístupněna veřejnosti v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a s ostatními příslušnými právními předpisy. Osobní údaje podléhající ochraně podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, budou zakryty.
 - 13.14. Zhotovitel předložil objednateli časový a finanční harmonogram prací, ze kterého je patrné předpokládané časové i finanční plnění stavby, obsahuje veškeré uzlové body výstavby dle návrhu zhotovitele včetně návrhu termínů kontrolních dnů. Objednatel si vyhrazuje právo veškeré termíny v harmonogramu změnit/upravit dle potřeb objednatele, a to zejména s ohledem na čerpání dotace.
 - 13.15. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prostě omylů.
 - 13.16. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží dva.
 - 13.17. Nedílnou součástí smlouvy je časový a finanční harmonogram prací, ze kterého je patrné předpokládané časové i finanční plnění stavby a který obsahuje veškeré uzlové body výstavby dle návrhu zhotovitele včetně návrhu termínů kontrolních dnů. Objednatel si vyhrazuje právo veškeré termíny v harmonogramu změnit/upravit dle potřeb objednatele, a to zejména s ohledem na čerpání dotace.

13.18. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- a) položkový rozpočet,
- b) časový a finanční harmonogram prací.

V Jesenici dne 07. 07. 2015


Ing. Jan Polák
starosta



V Plzni dne 7.7.2015


MIRAS
stavitelství a sanace s.r.o.
odštěpný závod Plzeň
V Úhlu 37/11, 321 00 Plzeň - Líšice
IČO: 263 85 759 - Tel./Fax: 377 828 417

MIRAS – stavitelství a sanace s.r.o., o.z. Plzeň
Michal Fictum – jednatel spol. a vedoucí o.z. Plzeň

Soupis prací stavby

Datum: 8.7.2015

Stavba : 2015/073

Kulturní a společenské centrum Jesenice

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : MIRAS stavitelství a sanace s.r.o.
Pražská 810/16, 102 21 Praha - Hostivař

IČO : 26385759

DIČ : CZ26385759

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	11 954 825,00
DPH	21 %	2 510 513,00
Cena celkem za stavbu		14 465 338

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00 Vedlejší a ostatní náklady	151 075	0	124 855	26 220	
01 Stavební část	14 314 263	0	11 829 970	2 484 294	
Celkem za stavbu	14 465 338	0	11 954 825	2 510 513	

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00	00 Vedlejší a ostatní náklady	151 075	0	124 855	26 220	
01	01 Stavební část	14 314 263	0	11 829 970	2 484 294	
Celkem za stavbu		14 465 338	0	11 954 825	2 510 513	

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	00 Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
Objekt		SKP	
00	Vedlejší a ostatní náklady	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
2015/073	Kulturní a společenské centrum Jesenice	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	124 855	0
R	PSV celkem	0	0
N	M práce celkem	0	0
	M dodávky celkem	0	0
	ZRN celkem	124 855	0
		0	0
	HZS	0	0
	ZRN+HZS	124 855	Ostatní náklady neuvedené
	ZRN+ost.náklady+HZS	124 855	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	124 855 Kč
DPH	21,0 %	26 220 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		151 075 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet :	00
Objekt :	00 Vedlejší a ostatní náklady		Vedlejší a ostatní náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
ON	Ostatní náklady	40 855	0	0	0	0
VN	Vedlejší náklady	84 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		124 855	0	0	0	0

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 00
Objekt :	00 Vedlejší a ostatní náklady	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl:	ON	Ostatní náklady					
1	005211010R	Předání a převzetí staveniště <i>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</i>	Soubor	1,00	1 000,00	1 000,00	
2	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť <i>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</i>	Soubor	1,00	5 000,00	5 000,00	
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <i>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</i>	Soubor	1,00	8 000,00	8 000,00	
4	005240010R	Funkční zkoušky a revize před předáním stavby <i>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele provést funkční zkoušky a revize ZTI, EI, M+R.</i>	Soubor	1,00	10 000,00	10 000,00	
5	005240011R	Měření na základě požadavků kontrolních orgánů <i>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele provést kontrolní měření a rozbor kvality upravené vody, vyplývající z vyjádření KHS a stavebního úřadu.</i>	Soubor	1,00	855,00	855,00	
6	005240012R	Předání a převzetí díla <i>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</i>	Soubor	1,00	1 000,00	1 000,00	
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v počtu 3ks tištěných paré + digit.forma (PDF).</i>	Soubor	1,00	15 000,00	15 000,00	
Celkem za		ON Ostatní náklady				40 855,00	
Díl:	VN	Vedlejší náklady					
8	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00	12 500,00	12 500,00	
9	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>	Soubor	1,00	65 000,00	65 000,00	
10	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>	Soubor	1,00	6 500,00	6 500,00	
Celkem za		VN Vedlejší náklady				84 000,00	

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	01 Stavební část	JKSO	
Objekt		SKP	
01	Stavební část	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
2015/073	Kulturní a společenské centrum Jesenice	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	2 804 583	0
R	PSV celkem	5 246 223	0
R	M práce celkem	3 779 163	0
N	M dodávky celkem	0	0
	ZRN celkem	11 829 970	0
		0	0
	HZS	0	0
	ZRN+HZS	11 829 970	Ostatní náklady neuvedené
	ZRN+ost.náklady+HZS	11 829 970	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	11 829 970 Kč
DPH	21,0 %	2 484 294 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		14 314 264 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet : 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	27 213	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	25 570	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	556 976	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	73 640	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	632 222	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	347 271	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	14 855	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	4 240	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	2 758	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	159 739	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	178 931	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	713 191	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	67 977	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	60 031	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	11 771	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	171 241	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	330 524	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	165 010	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	5 092	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	811 065	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	1 656 544	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	66 669	0	0	0
772 Kamenné dlažby	0	501 749	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	242 917	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	317 702	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	62 081	0	0	0
781 Obklady keramické	0	107 997	0	0	0
783 Nátěry	0	71 047	0	0	0
784 Malby	0	173 820	0	0	0
0 0	0	0	0	0	0
799 Ostatní výrobky	0	490 963	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	1 397 249	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	1 526 340	0
M33 Montáže dopravních zařízení, výtahy	0	0	0	550 000	0
M36 Montáže měřících a regulačních zařízení	0	0	0	305 574	0
CELKEM OBJEKT	2 804 583	5 246 223	0	3 779 163	0

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor. 1-4 hornina 3	m3	23,98	450,00	10 791,00
		1PP:				
		poz.č.1:2,5*5,2*1,3		16,90		
		pro ležatou kanalizaci:7,08		7,08		
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	23,98	45,00	1 079,10
		23,98		23,98		
3	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor. 1-4, do 10m	m3	23,98	65,00	1 558,70
		23,98		23,98		
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	22,82	195,00	4 449,90
		výkopek celkem:23,98		23,98		
		odečet výkopku pro zpětné zásypy:-1,16		-1,16		
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	22,82	10,00	228,20
		22,82		22,82		
6	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	1,16	285,00	330,60
		zpětný zásyp ležaté kanalizace:1,16		1,16		
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	5,92	750,00	4 440,00
		obsyp potrubí ležaté kanalizace + lože:0,73+5,04+0,15		5,92		
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	22,82	190,00	4 335,80
		22,82		22,82		
Celkem za		1 Zemní práce				27 213,30
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
9	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	0,92	2 000,00	1 836,00
		podkladní beton pod dno dojezdu výtahu:2,4*2,55*0,15		0,92		
10	273323411RT3	Železobeton základ. desek vodostavební C 25/30 XF2, XC2, max.průsak 50mm, dle ČSN EN 12 390-8	m3	1,42	2 200,00	3 118,50
		beton dna dojezdu výtahu:2,1*2,25*0,3		1,42		
11	273356021R00	Bednění základových desek, plochy rovinné, zřízení	m2	4,35	290,00	1 261,50
		bednění podkl. betonu a dna dojezdu výtahu:2,1*0,5*2+2,25*0,5*2		4,35		
12	273356022R00	Bednění základových desek, plochy rovinné, odbednění	m2	4,35	55,00	239,25
13	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10505 včetně distančních prvků !	t	0,11	21 500,00	2 302,65
		výztuž dna dojezdu výtahu :0,0974*1,1		0,11		
14	279321411R00	Železobeton základových zdí C 25/30 XF2, XC2, max.průsak 50mm, dle ČSN EN 12 390-8	m3	2,14	2 350,00	5 021,48

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		beton stěn dojezdu výtahu:2,1*1,11*0,25*2+1,75*1,11*0,25*2		2,14		
15	279351105R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení	m2	18,48	380,00	7 022,40
		bednění stěn dojezdu výtahu:2,1*1,2*2+2,25*1,2*2+1,75*1,2*2+1,6*1,2*2		18,48		
16	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	18,48	65,00	1 201,20
				18,48		
17	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505 včetně distančních prvků !	t	0,17	21 500,00	3 566,85
		výztuž stěn dojezdu výtahu :0,1508*1,1		0,17		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				25 569,83
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
18	310238211RT1	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi	m3	4,70	4 035,00	18 983,06
		1PP:0,4*0,25*3,35+0,9*2,1*0,15+0,65*2,4*0,45+0,2*2,4*0,45+1,7*0,2 5*0,45		1,73		
		1,1*2,1*0,3		0,69		
		1NP:1*2,1*0,15+0,33*3*0,25+0,37*3*0,25+0,2*0,4*3+0,25*3,35*0,25		1,29		
		0,3*3,35*0,3+0,7*1,2*0,3+1,4*2,1*0,15		0,99		
19	310239211RT2	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi	m3	3,47	3 950,00	13 697,02
		1PP:1,5*3,35*0,25+2,6*3,35*0,15- 1,9*2,05*0,15+1,65*3,35*0,15+2*2,2*0,15		3,47		
20	311238132R00	Zdivo keramické AKU P+D P15 na MC 10, tl.250 mm	m2	51,46	1 110,00	57 120,60
		zdivo výtahu (1PP+1NP):2,25*7*2+1,6*7*2-1,2*2,1*2		48,86		
		1NP:0,4*3,25*2		2,60		
21	317168111R00	Překlad keramický plochý 115x71x1000 mm	kus	5,00	200,00	1 000,00
		1PP:2		2,00		
		1NP:3		3,00		
22	317168112R00	Překlad keramický plochý 115x71x1250 mm	kus	3,00	245,00	735,00
		1PP:2		2,00		
		1NP:1		1,00		
23	317168121R00	Překlad keramický plochý 145x71x1000 mm	kus	1,00	215,00	215,00
		1NP:1		1,00		
24	317168122R00	Překlad keramický plochý 145x71x1250 mm	kus	6,00	260,00	1 560,00
		1PP:5		5,00		
		1NP:1		1,00		
25	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,55	4 900,00	2 680,30

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:1,3*0,1*0,15*4+1,3*0,25*0,1+1,4*0,3*0,1*3+2,5*0,3*0,1+2*0,45*0,1		0,40		
		1,6*0,25*0,1		0,04		
		1NP:1,2*0,15*0,1+1*0,15*0,1+1,3*0,25*0,1+1,6*0,25*0,1		0,11		
26	342248112R00	Příčky keramické 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm	m2	130,82	550,00	71 952,38
		1PP:5,875*3,35+1,15*3,35+4,7*3,35+2,375*3,35+2*3,35-0,6*2*2-0,8*2*2		48,34		
		1NP:2,6*3,35*2+1*3,35*4+0,2*3,35*2+2,8*3,35+2,375*3,35+3,9*3,35		62,56		
		3,025*3,35+1,55*3,35-0,6*2*3-0,9*2		9,93		
		r:10		10,00		
27	342248114R00	Příčky keramické P+D na MVC 5, tl. 140 mm	m2	234,78	570,00	133 826,71
		1PP:5,8*3,35+3,95*3,35+3,9*3,35+2,2*3,35-0,8*2*2		49,90		
		3*3,35+2,8*3,35*2+2,2*3,35+0,35*3,35*2+2,8*3,35+5,8*3,35		67,34		
		3,3*3,35+1,7*3,35-0,9*2+2,6*3,35+1,3*3,35-0,8*2		26,42		
		1NP:2,375*3,35+6,95*3,35+1,9*3,35+1,4*3,35-0,8*2-0,6*2		39,49		
		1,65*3,35+2,75*3,35+1,6*3,35+0,5*3,35-0,8*2+0,65*3,35*2+2,85*3,35		34,08		
		0,65*2,85+0,25*2,85		2,57		
		r:15		15,00		
28	342261111RT2	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm desky protipožární tl. 12,5mm, tep.izolace tl.5 cm	m2	12,96	650,00	8 426,93
		1NP:				
		m.č.109, 105:0,8*3,35*3+0,7*3,35+0,77*3,35		12,96		
29	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	397,77	452,00	179 789,78
		1PP:				
		P11:13,4+26,8+5,6*0,4+2,65*0,3+2*2,65+16,8*0,6+4,6*0,1		59,08		
		1,8*0,65+10,6*2+6,1+3*0,25*2+4,8*0,5		32,37		
		P14:18*1,275+4,2*1,1+16,9*0,5+4,2*0,5+1,1*0,5+4,2*0,5		40,77		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P16:12,5*0,85+11,4*0,85+12,5*0,25+12,6*0,25+16,2*0,5*2+4,4*0,15+4,8*0,15		44,17		
		1NP:				
		P11:28,1+5,6*0,35+5,6*0,45+1,8*0,65+11,4*0,55+4,8*0,3+4,2*0,7+10,8+4,6		59,80		
		3,8*0,5+20,4+10,8+8,4+14,7+3,9*0,6+5,4*0,3+3,3*0,3+5,5*0,3+3,3*0,3		63,79		
		4,8*0,2*2+9,4*0,2+9*0,15+8,4*0,1+3,6*0,3+6,3*0,3		8,96		
		P14:11,5*1,275+11,5*0,5+5,7*1,275+5,7*0,5+3,9*0,8+2,6*0,1		33,91		
		P15:5,5*1+5,5*0,5*2		11,00		
		P16:12,1*1+12,1*0,5*2+11,6*0,7+11,6*0,5*2		43,92		
30	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	38,02	472,00	17 945,44
		1NP:				
		P12:2,1*6,2+3,4*1+10,8*2		38,02		
31	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	30,30	472,00	14 301,60
		1PP:				
		P11:5,2+4,1*2+6,1		19,50		
		1NP:				
		P11:2,5+2,9+5,4		10,80		
32	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,40	505,00	2 727,00
		1NP:				
		P12:5,4		5,40		
33	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	43,42	38,00	1 649,96
		1NP:				
		P12:2,1*6,2+3,4*1+10,8*2+5,4		43,42		
34	342264098R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2	m2	70,73	85,00	6 012,05
		1PP:6,1+8,6+4,1*2+5,2+2,4*3		35,30		
		1NP:5,4+4,6+5,4+8,4+2,5+2,9+5,6*0,2+1,8*0,65+5,6*0,35+3,6*0,2+6,3*0,2		35,43		
35	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	98,00	85,00	8 330,00
		1PP:3,35*20		67,00		
		1NP:3,35*8+2,1*2		31,00		
36	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím přistřelenými kotvami	m	53,60	105,00	5 628,00
		1PP:3,35*4		13,40		
		1NP:3,35*12		40,20		
37	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	4,38	285,00	1 248,30

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:1,3*0,1*2*4+1,3*2*0,1+1,4*2*0,1*3+2,5*2*0,1+2*2*0,1+1,6*2*0,1		3,36		
		1NP:1,2*2*0,1+1*2*0,1+1,3*2*0,1+1,6*2*0,1		1,02		
38	346271112R00	Přizdivky izolační z cihel betonových 140 mm	m2	11,16	820,00	9 147,10
		u dojezdu výtahu:2,65*1,15*2+2,2*1,15*2		11,16		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				556 976,22
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					
39	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25	m3	1,88	2 350,00	4 406,25
		dobetonávka stropu u výtahu:2,5*3*0,25		1,88		
40	411351203R00	Bednění stropů deskových, podepření, do 3,5m, 10kPa	m2	8,64	485,00	4 190,40
		bednění dobetonávky stropu u výtahu:2,7*3,2		8,64		
41	411351204R00	Odstranění bednění stropů deskových do 3,5m, 10kPa	m2	8,64	115,00	993,60
		8,64		8,64		
42	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505	t	0,17	21 500,00	3 627,05
		výztuž dobetonávky stropu u výtahu (90kg/m3):1,875*0,09		0,17		
43	413232221R00	Zazdivka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm	kus	16,00	200,00	3 200,00
		1NP - ocel.kce:16		16,00		
44	416021222R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 2x deska RF 12,5 mm	m2	62,10	620,00	38 502,00
		P13:				
		1PP:6,1+13,4+26,8+8,6+2,4*3		62,10		
45	417321415R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 30/37	m3	1,42	2 650,00	3 762,74
		ztuž.věnce V1:22,56*0,25*0,2		1,13		
		ztuž.věnce V2:13,9*0,14*0,15		0,29		
46	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	22,74	300,00	6 822,60
		bednění ztuž.věnců V1:22,56*0,35*2		15,79		
		bednění ztuž.věnců V2:13,9*0,25*2		6,95		
47	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	22,74	60,00	1 364,52
		22,742		22,74		
48	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,31	21 500,00	6 770,35
		výztuž ztuž.věnců V1 + V2:0,2863*1,1		0,31		
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				73 639,51
Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní					
49	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	9,24	14,00	129,36

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:0,6*0,6*6+1*2,1+3,6*0,6+4,7*0,6		9,24		
50	611421421R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - hladkých	m2	281,10	100,00	28 110,00
		1PP:14,2+11,6+8,8+7,2+15,5+4,5+10,2+4,2+11,3+33,6+22,5+12,3		155,90		
		1NP:115,2+5,8+4,2		125,20		
51	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	281,10	115,00	32 326,50
		přeštukování opravovaných omítek stropů:281,1		281,10		
52	611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2	2,80	300,00	840,00
		výtah.šachta:1,6*1,75		2,80		
53	612421421R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hladkých	m2	2 026,24	90,00	182 361,81
		1PP:				
		m.č.001:11,5*1*2+8,5*6,5*2+11,2*6,5-0,9*2*2-5,9*3,5		182,05		
		m.č.002:3,5*3,3-0,6*0,6		11,19		
		m.č.004:1,5*3,3*2+1,2*1,2-1,225*3,3+0,25*3,3*2+3*2,4*2		23,35		
		m.č.005:9,1*6,2*2+0,25*6,2*4+1*6,8*4-0,9*2+11,1*6,2-5,9*3,5+5,9*0,5+3,5*0,5*2		199,06		
		m.č.006:6,2*3,3*2+4*3,3*2-1*3,3-1,5*2-0,9*2-0,9*2,1-0,6*0,6*3+3*2,4*2+1,2*1,2		72,09		
		m.č.007:3,325*3,3+1*3,3-0,9*2		12,47		
		m.č.008:2,65*3+20*3+0,15*3+0,3*3*3-1,9*2,05-0,9*2+18*3+0,3*3*4-1,3*2*3		115,21		
		0,4*3*16+0,3*3*2-4,7*0,6+4,7*0,15+0,6*0,15*2		19,07		
		m.č.009:17,8*2,8*2+6,3*2,8*2-2,6*2,8-0,8*2*4-1,3*2*3-0,6*2-0,9*2-1,8*2,8		105,44		
		-3,6*0,6+3,6*0,2+0,6*0,2*2		-1,20		
		m.č.010:2,65*2,8-0,8*2		5,82		
		m.č.014:5,8*2,8+2*2,8*2-0,9*2		25,64		
		m.č.017:3,15*2,8*2+2,8*2,8-0,9*2		23,68		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.018:2,75*2,8*2+2,8*2,8-0,8*2		21,64		
		m.č.019 - nad ker.obkladem:(1,5*4+0,9*2+1,1*2+2,1*2+1,15*2)*0,7		11,55		
		m.č.020:4,2*2,8*2+3,7*2,8*2-0,8*2		42,64		
		m.č.021:3,15*2,8*2+1,3*2,8-0,8*2+(1+2,1*2)*0,25		20,98		
		m.č.022:4,7*2,8*2+2,6*2,8*2-1*2,1*2-0,8*2*4-0,9*2+1,3*2,8*2+(1+2,1*2)*0,3		37,32		
		m.č.022:3,25*2,8+2,37*2,8+0,1*2,8*2-0,8*2		14,70		
		m.č.023:3,1*2,8*2+1,3*2,8		21,00		
		m.č.024:5,7*2,8+5,4*2,8-0,9*2*2+(1+2,1*2)*0,25		28,78		
		m.č.026:5,7*2,8+1,9*2,8*2-0,9*2-1*2,1+(1,1+2,1*2)*0,25		24,03		
		m.č.029:5,8*2,8*4-1,7*2,8-0,8*2-0,9*2		56,80		
		m.č.030:5,8*2,8*2+5,9*2,8*2-0,9*2*2-1*2,1-0,65*2,4-1,7*2,15		54,61		
		m.č.031:3,75*2,8*2+5,8*2,8-0,9*2-2,2*2,4-0,2*2,4		29,68		
		m.č.032:6,1*2,8+1,9*2,8*2-1,7*2,8-1,7*2,15		19,31		
		r:55		55,00		
		1NP:				
		m.č.101:5,85*3,25*2+5,1*3,25*2-4,1*3*2+4,1*0,3+3*0,3*2+0,15*3,25*4+5,1*0,25*2		54,11		
		4,8*0,25		1,20		
		m.č.102:15,45*3*2+12,85*3*2-3,6*1,5-1,3*2*3-5,6*3-0,8*2-0,6*2-4,1*3-3,9*3		113,00		
		-2,5*3-0,9*2		-9,30		
		m.č.103:3*4,5+(1,8+5,6+2,5)*5,25+3*6+3,7*4+0,4*1+3*2,5+0,8*1+3*1+2,6*1,4+20		133,62		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.104:20,9*3+6,2*3*2-0,8*2-1,3*2*3-1,4*2+0,4*2,8*9+0,3*2,8+20		118,62		
		m.č.105:3,15*3*2+3,5*3*2-0,77*3-0,7*3-0,8*2-0,9*2-0,6*2*2		29,69		
		m.č.106 - nad ker.obkladem:(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*0,7		11,55		
		m.č.107:2,65*3*2+1,8*3*2-0,8*2		25,10		
		m.č.108:14,6*3+0,3*3*4+6,2*3-0,8*2-4,8*1,5+4,8*0,15+1,5*0,15*2+0,4*2,8*8		67,33		
		0,3*2,8*2		1,68		
		m.č.109:3,15*3*2+3,5*3*2-0,8*3-0,8*2-0,9*2-0,6*2*2		31,70		
		m.č.110 - nad ker.obkladem:(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*0,7		11,55		
		m.č.111:3,6*3+6,15*3+1*3-0,6*2-1*2,1+0,2*3*2		30,15		
		m.č.115:(9,6+6*2+0,575*2+0,3*2+1,7*2+0,45*4+7,6+0,575*2+0,4*4)*3		102,49		
		,25-5,7*2,1*2				
		-0,9*2+5,7*0,15*2+2,1*0,15*4		1,17		
		m.č.117:3,475*3,25+2,45*3,25-1,2*1,5+1,2*0,3+1,5*0,3*2		18,72		
		r:52		52,00		
54	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	22,92	285,00	6 532,20
		1PP:2,4*0,3*3+2,8*0,3*2+2,4*0,3*4+1*0,3+2,1*0,3*2+1*0,25+2,1*0,25*2		9,58		
		(2,2+1,7*2+2,15*4+2,4*2)*0,4		7,60		
		1NP:2,9*0,4+4,1*0,25+3*0,3*2+1,65*0,3+2,1*0,3*2		5,74		
55	612456119R00	Příplatek za tažení mělkého žlábků	m	184,85	35,00	6 469,75
		začištění soklu ker.dlažeb:59,15		59,15		
		začištění soklu kamen.dlažeb:125,7		125,70		
56	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	2 026,24	82,00	166 151,87

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		přeštukování opravovaných omítek stěn:2026,2423		2 026,24		
57	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká 1PP:	m2	185,35	155,00	28 728,48
		m.č.003 - pod ker.obkladem:(2,375*2+2,6*2)*2,1+(2*4+0,9*2+1,375*2)*2,1-0,8*2-0,6*2*4		40,85		
		m.č.015 - pod ker.obkladem:2,2*2,1*2+1,85*2,1*2-0,8*2		15,41		
		m.č.016 - pod ker.obkladem:2,2*2,1*2+1,85*2,1*2-0,8*2		15,41		
		m.č.018 - pod ker.obkladem:(1,5*4+0,9*2+1,1*2+2,1*2+1,15*2)*2,1-0,8*2-0,6*2*4 1NP:		28,25		
		m.č.106 - pod ker.obkladem:(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*2,1-0,6*2*5		28,65		
		m.č.110 - pod ker.obkladem:(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*2,1-0,6*2*5		28,65		
		m.č.118 - pod ker.obkladem:1,9*2,1*2+1,325*2,1*2-0,6*2*2		11,15		
		m.č.119 - pod ker.obkladem:1,55*2,1*4+0,9*2,1*4-0,6*2*3		16,98		
58	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková 1PP:	m2	668,99	220,00	147 177,80
		m.č.001:4,4*6,5*2-1,9*2,05		53,31		
		m.č.002:3,5*3,3+4,7*3,3-0,8*2*2		23,86		
		m.č.003 - nad ker.obkladem:(2,375*2+2,6*2)*1,2+(2*4+0,9*2+1,375*2)*1,2		27,00		
		m.č.004:5,875*3,3+1,35*3,3+4,7*3,3-0,8*2		37,75		
		m.č.006:1,5*2+0,9*2		4,80		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.007:3,325*3,3+2,6*3,3+1,6*3,3-0,9*2-1,9*2,05+0,9*2		20,94		
		m.č.008:2*2+3,25*3+1,85*3-9*2+1,15*3		20,95		
		m.č.009:1,8*2,8+0,65*2,8*2-1,1*2		6,48		
		m.č.014:5,8*2,8-0,8*2*2		13,04		
		m.č.015 - nad ker.obkladem:2,2*0,7*2+1,85*0,7*2		5,67		
		m.č.016 - nad ker.obkladem:2,2*0,7*2+1,85*0,7*2		5,67		
		m.č.017:2,8*2,8		7,84		
		m.č.018:2,8*2,8		7,84		
		m.č.021:1,3*2,8-0,9*2		1,84		
		m.č.022:1,3*2,8*2-0,9*2-0,8*2		3,88		
		m.č.023:1,3*2,8-0,8*2		2,04		
		m.č.024:5,7*2,8+2,4*2,8		22,68		
		m.č.026:5,7*2,8+1,1*2,1		18,27		
		m.č.032:6,1*2,8		17,08		
		m.č.031:5,8*2,8+0,2*2,4		16,72		
		m.č.030:1,1*2,1+0,65*2,4		3,87		
		místnost vedle m.č.014, 015:1,8*2,8+3,95*2,8		16,10		
		místnost vedle m.č.008:2*2,1		4,20		
		r:35		35,00		
		1NP:				
		m.č.102:3,9*3+0,65*3*2-1*2,1+2,5*3+2,5*1+0,2*3		24,10		
		m.č.104:2,6*3+1,4*2,1+0,7*1,2+0,65*3+1*2,75		16,28		
		m.č.108:1*2,75*3+0,4*3*2+0,65*3+0,25*3		13,35		
		m.č.109:1*2,1		2,10		
		m.č.111:1*3+0,4*3*2+0,65*3+2,6*3+1*2,1		17,25		
		m.č.115:3,9*3,25*2+0,1*3,25+12,15*3,25+2,8*3,25+0,8*3,25-0,9*2		75,06		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.116:2,25*3,25*2+2,375*3,25*2-0,8*2-0,9*2-1,65*2,1		23,20		
		m.č.117:3,475*3+2,45*3-0,8*2-0,6*2*2		13,78		
		m.č.118 - nad ker.obkladem:1,9*0,9*2+1,325*0,9*2		5,81		
		m.č.119 - nad ker.obkladem:1,55*0,9*4+0,9*0,9*4		8,82		
		m.č.120:(3,025*2+4,8*2+0,3*2)*3-0,6*2-0,9*2-2,9*1,5		41,40		
		m.č.121:(2,6*2+1,65*2)*3,25-0,8*2		26,03		
		r:25		25,00		
59	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, omítka zdiva	m	138,25	25,00	3 456,25
		1PP:3*2+3*2+1,1*2+2,1*4+1+2,1*2+2,4*6+1,8+1,7*2+2,15*4+2,4*2+3*2		66,80		
		1NP:1,65+2,1*2+2,9*2+1,5*2+4,1+3*2+3*2+3,25*6+1*2+2,1*2+3*5		71,45		
60	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	54,08	200,00	10 816,00
		přesíťování ocel.překladů:12*0,2*2+18*0,25*2+1,5*0,3*4+1*0,25*2		16,10		
		3,4*0,3+3,8*0,3*2+1,8*0,3+2,3*0,3		4,53		
		přesíťování žel-bet.věnců:38,5*0,35*2+13*0,25*2		33,45		
61	617421232R00	Omítka vnitřní světlíků, MVC, štuková hlazená	m2	48,80	235,00	11 467,30
		omítka stěn výtahové šachty:1,75*7,91*2+1,6*7,91*2-1*2,1*2		48,80		
62	622902110R00	Očištění po opravách,kamenných říms a šambrán	m2	306,20	25,00	7 655,00
		skladba P7:				
		1PP:104		104,00		
		1NP:168,6		168,60		
		skladba P15:				
		1PP:33,6		33,60		
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				632 222,31
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
63	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	1,20	2 600,00	3 120,00
		po rozvodech ležaté kanalizace v 1PP:1,2		1,20		
64	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	18,77	3 100,00	58 192,58

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		ochranná mazanina u dojezdu výtahu:2,1*2,25*0,05		0,24		
		skladba P2:				
		1PP:14*0,075		1,05		
		skladba P3:				
		1PP:19,5*0,075		1,46		
		skladba P4:				
		1PP:25*0,075		1,88		
		skladba P10:				
		1PP:35,9*0,075		2,69		
		skladba P9:				
		1PP:17,8*0,035		0,62		
		skladba P11:				
		1PP:2,8*0,05		0,14		
		skladba P12:				
		1NP:16,2*0,065		1,05		
		skladba P13:				
		1NP:142,5*0,065		9,26		
		skladba P14:				
		1NP:5,8*0,065		0,38		
65	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	3,36	3 450,00	11 592,00
		skladba P16:				
		1PP:33,6*0,1		3,36		
66	631315511R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 12/15	m3	5,04	3 550,00	17 892,00
		skladba P16:				
		1PP:33,6*0,15		5,04		
67	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	18,77	200,00	3 754,36
		18,7718		18,77		
68	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	3,36	200,00	672,00
		3,36		3,36		
69	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	1,44	200,00	287,26
		0,2363+1,2		1,44		
70	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	5,04	200,00	1 008,00
		5,04		5,04		
71	631319191R00	Příplatek za nízký prostor pro mazaninu tl. 8 cm	m3	0,38	550,00	206,97
		0,2363+0,14		0,38		
72	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,87	250,00	217,50
		ochranná mazanina u dojezdu výtahu:2,1*0,1*2+2,25*0,1*2		0,87		
73	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	0,87	55,00	47,85
		0,87		0,87		
74	631361921RT2	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 5,0, oka 100/100 mm	t	1,32	21 500,00	28 373,55
		skladba P2:				
		1PP:14*0,003113*1,3		0,06		
		skladba P3:				
		1PP:19,5*0,003113*1,3		0,08		
		skladba P4:				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:25*0,003113*1,3 skladba P10:		0,10		
		1PP:35,9*0,003113*1,3 skladba P16 - 2 vrstvy:		0,15		
		1PP:33,6*0,003113*1,3*2 skladba P12:		0,27		
		1NP:16,2*0,003113*1,3 skladba P13:		0,07		
		1NP:142,5*0,003113*1,3 skladba P14:		0,58		
		1NP:5,8*0,003113*1,3		0,02		
75	631571003R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující skladba P16: 1PP:33,6*0,84	m3	28,22	850,00	23 990,40
76	632411904R00	Penetrace savých podkladů vč.dodávky skladba P2: 1PP:14 skladba P10: 1PP:35,9 skladba P6: 1PP:63,5 1NP:243,3 skladba P9: 1PP:17,8 skladba P16: 1PP:33,6 skladba P15: 1PP:34,8 skladba P13: 1NP:142,5	m2	585,40	22,00	12 878,80
77	632415115RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 12 mm vyrovnávací skladba P2: 1PP:14 skladba P10: 1PP:24,6+11,3 skladba P6: 1PP:26,8+15,5+10,6*2 1NP:122,9+10,8+4,6+73,8+10,8+20,4 skladba P16: 1PP:33,6 skladba P15: 1PP:34,8 skladba P13: 1NP:115,2+8,4+14,7+4,2	m2	567,60	326,00	185 037,60
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				347 270,87
Díl:	64	Výplně otvorů				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
78	642942111RT2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 11 cm	kus	5,00	955,00	4 775,00
		T2:5		5,00		
79	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm	kus	1,00	1 575,00	1 575,00
		T5:1		1,00		
80	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 11 cm	kus	2,00	1 650,00	3 300,00
		T21:1		1,00		
		T24:1		1,00		
81	642942111RU2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 16 cm	kus	1,00	1 015,00	1 015,00
		T3:1		1,00		
82	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm	kus	1,00	1 040,00	1 040,00
		T6n:1		1,00		
83	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm	kus	3,00	1 050,00	3 150,00
		T22:3		3,00		
Celkem za		64 Výplně otvorů				14 855,00
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
84	919732111R00	Úprava betonového povrchu broušením tl. 2 mm	m2	16,00	265,00	4 240,00
		skladba P8 :				
		1PP:16		16,00		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				4 240,00
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb					
85	931981013R00	Těsnění prac.spár bentonit.páskou 15x10 mm,mřížka	m	8,70	77,00	669,90
		dojezd výtahu:2,1*2+2,25*2		8,70		
86	931981021R00	Těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem	m	8,70	240,00	2 088,00
		dojezd výtahu:2,1*2+2,25*2		8,70		
Celkem za		93 Dokončovací práce inženýrských staveb				2 757,90
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
87	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	563,82	15,00	8 457,30
		1PP:14+6,1+13,4+26,8+8,6+191,8+104+14,2+11,6+4,1*2+16,5+5,2+15,5		435,90		
		10,3+7,5+7,6+23,8+34,3+33,6+5,3+1,8*1,2+2,8*1,2		127,92		
88	941955102R00	Lešení lehké pomocné,schodiště, H podlahy do 3,5 m	m2	33,60	85,00	2 856,00
		schodiště:6*5,6		33,60		
89	941955201R00	Lešení lehké pomocné,šachta pl.do 6 m2, H do 1,5 m	m2	11,20	30,00	336,00
		lešení ve výtah.šachtě:1,6*1,75*4		11,20		
90	943944123R00	Montáž lešení prostorového těžkého, H 20 m, 900 kg	m3	2 001,21	28,00	56 033,88
		m.č.001:237,1*6,5		1 541,15		
		m.č.005:53,3*6,2		330,46		
		m.č.027, 028:3*1,2*7*2+1*1,2*6,6*2+4,8*1,2*5,5*2		129,60		
91	943944293R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4123	m3	4 002,42	14,00	56 033,88

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2001,21*2		4 002,42		
92	943944823R00	Demontáž lešení prostorov.těžkého, H 20 m, 900 kg	m3	2 001,21	18,00	36 021,78
		2001,21		2 001,21		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				159 738,84
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
93	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	558,30	8,00	4 466,40
		1PP:14+6,1+13,4+26,8+8,6+191,8+104+14,2+11,6+4,1*2+16,5+5,2+15,5		435,90		
		10,3+7,5+7,6+23,8+34,3+33,6+5,3		122,40		
94	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	311,60	9,00	2 804,40
		1PP:237,1+53,3+10,6*2		311,60		
95	953981102R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 90 mm, M 10, ampule	kus	30,00	70,00	2 100,00
		1NP:30		30,00		
96	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule	kus	38,00	105,00	3 990,00
		kotvení ocel.stěn stojanů na šaty:7*4		28,00		
		1PP:4		4,00		
		1NP:6		6,00		
97	953981105R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 170 mm, M 20, ampule	kus	80,00	250,00	20 000,00
		kotvení ocel.výměn pro VZT:48		48,00		
		1PP:16		16,00		
		1NP:16		16,00		
98	9501Rpol	Ochrana stáv.kamenných podlah proti poškození geotextílie + OSB desky, mont.a demont.	m2	272,60	205,00	55 883,00
		skladba P7:				
		1PP:104		104,00		
		1NP:28,1+111,2+29,3		168,60		
99	9502Rpol	Ochrana stáv.dřevěných podlah proti poškození geotextílie + OSB desky, mont.a demont.	m2	437,50	205,00	89 687,50
		skladba P1:				
		1PP:237,1+8,6+191,8		437,50		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				178 931,30
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
100	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	5,00	85,00	425,00
		1PP:2		2,00		
		1NP:3		3,00		
101	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,00	65,00	520,00
		1PP:5		5,00		
		1NP:3		3,00		
102	725220831R00	Demontáž van litinových	soubor	1,00	250,00	250,00
		1NP:1		1,00		
103	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	10,00	35,00	350,00
		1PP:5		5,00		
		1NP:5		5,00		
104	767996802R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do100 kg	kg	1 138,54	3,00	3 415,61
		1PP:				
		poz.C:(95+55+120)*2		540,00		
		poz.D:55		55,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		poz.d:1*3*20		60,00		
		1NP:				
		poz G:4*9*4+30*3,8		258,00		
		podhled jeviště:60		60,00		
		poz.H:(1,5*0,83+1,02*0,83*2)*25		73,46		
		poz G:(6,2*1,2)*7		52,08		
		poz.d:1*2*20		40,00		
105	767996805R00	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg	kg	5 038,61	4,00	20 154,45
		1PP + 1NP:				
		ocelová nosná kce speciálního podhledu (odhad hmotnosti):1007,7225*5		5 038,61		
106	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	20,32	70,00	1 422,58
		1PP:2,6*3,5		9,10		
		1NP:2*3,35+0,6*3,35*2+0,15*3,35		11,22		
107	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	170,11	80,00	13 608,80
		1PP:(5,8+2,85)*3-0,8*2		24,35		
		(4,4+2,35*2)*3,5-0,8*2		30,25		
		6*3,5+0,9*3,5+0,8*3,5*2+0,6*1*3-0,8*2		29,95		
		1NP:(4,25+6,85+1,2+7,65+4,5+2,35+2,8)*3,35-0,8*2*7-0,6*2*2		85,56		
108	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	20,18	480,00	9 687,94
		1PP:(1,15+5)*0,45*3-2,4*0,6*0,45		7,65		
		2,1*3,2*0,45+1*2,25*0,45-0,8*2*0,45		3,32		
		1NP:1,4*3,35*0,3+5,6*3,3*0,3+1,45*3,35*0,3+0,5*3,35*0,4+0,1*3,35*0,4		9,21		
109	962081141R00	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl. 15 cm	m2	1,44	160,00	230,40
		1PP:2,4*0,6		1,44		
110	963016152R00	DMTZ podhledu SDK,2úrov.kříž.rošt,1xoplášř.15 mm	m2	11,44	50,00	572,00
		1PP:				
		poz.A:2,2*5,2		11,44		
111	963016996R00	Příplatek za DMTZ vrstvy tepelné izolace tl.140 mm	m2	11,44	18,00	205,92
		1PP:				
		poz.A:2,2*5,2		11,44		
112	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	3,25	1 650,00	5 362,50
		strop nad 1PP:2,5*5,2*0,25		3,25		
113	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2	m3	0,08	2 100,00	177,66
		střecha nad 1NP:1,2*1,2*0,015		0,02		
		1NP - poz.12:(0,6*0,6+0,6*0,45)*0,1		0,06		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
114	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 1NP: poz.č.9:((1,3+1,6+0,9)*2,3+2,2*1,2*2+1,3*1,5*2+0,9*1,5*2)*0,1	m3	2,06 2,06	1 300,00	2 680,60
115	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 1NP: poz.č.8:(4,5*6,15+5,8*4,5+2,9*1,4+2,3*1,3+5,4*2+4,75*1,2+5,85*4,35)*0,1 4,5*1,9*0,1 poz.č.10:(6*3-1,8*0,2)*0,1	m3	12,90 10,28 0,86 1,76	1 150,00	14 830,75
116	965042221R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 pro rozvody ležaté kanalizace v 1PP:1,2	m3	1,20 1,20	1 450,00	1 740,00
117	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2 1PP: poz.č.2:(1,9*2,3+1,1*2+0,9*1,5*2+4*2,7+3,4*3,1+3,3*0,9+3,5*1,2)*0,15	m3	5,67 5,67	1 300,00	7 367,10
118	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 1PP: poz.č.1:2,5*5,2*0,15+2,5*5,2*0,19 poz.č.5:1,7*6,2*0,15 poz.č.6:(1,9*3,3+5,8*3,1+2,5*0,3*2+3,2*2,9+2,9*2,4+5,8*3,1)*0,15	m3	15,00 4,42 1,58 9,00	1 150,00	17 245,98
119	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50% 1PP: poz.č.3:4,8*1,2+9*1,4+9*1,2+6,1*3+2,6*0,9 poz.č.4:9*9/2-1,2*1,2/2 poz.č.7:8*1,3+5,8*1,3+1*0,3*3 poz.č.11:(3,2+2,6+1,7)*0,15 1NP: poz.č.4:2,5*9,05+13,7*6,2+3,4*0,9*2+19,9*5,9+5,6*0,15+6,9*0,3+1,8*2,65*2 3,5*3,1*2+6*1,8	m2	385,59 49,80 39,78 18,84 1,13 243,55 32,50	20,00	7 711,80
120	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm 2,062+12,8963	m3	14,96 14,96	400,00	5 983,32
121	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm 5,677+14,9965+1,2	m3	21,87 21,87	250,00	5 468,38
122	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	90,24	40,00	3 609,60

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:				
		poz.č.1:2,5*5,2		13,00		
		poz.č.2:1,9*2,3+1,1*2+0,9*1,5*2+4*2,7+3,4*3,1+3,3*0,9+3,5*1,2		37,78		
		poz.č.7:8*1,3+5,8*1,3+1*0,3*3		18,84		
		1NP:				
		poz.č.9:(1,3+1,6+0,9)*2,3+2,2*1,2*2+1,3*1,5*2+0,9*1,5*2		20,62		
123	965081813R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	17,64	55,00	970,20
		1NP:				
		poz.č.10:6*3-1,8*0,2		17,64		
124	965082922R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha do 2 m2	m3	0,14	300,00	43,20
		střecha nad 1NP:1,2*1,2*0,05*2		0,14		
125	965082932R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha do 2 m2	m3	0,58	300,00	172,80
		střecha nad 1NP:1,2*1,2*0,2*2		0,58		
126	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 10 cm	m2	1,34	155,00	207,70
		1NP:0,4*3,35		1,34		
127	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	61,00	35,00	2 135,00
		1PP:31		31,00		
		1NP:30		30,00		
128	968062746R00	Vybourání dřevěných stěn plochy do 4 m2	m2	6,60	65,00	429,00
		1NP - poz.c:1,1*3*2		6,60		
129	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	7,00	35,00	245,00
		1NP - poz.f:4		4,00		
		1NP - ostatní vnitřní stěny:3		3,00		
130	968071136R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel vrat do 4 m2	kus	4,00	55,00	220,00
		stáv.vrata:4		4,00		
131	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	33,20	200,00	6 640,00
		1PP:0,8*2*4+0,8*2*3+0,8*2+0,9*2		14,60		
		1NP:0,8*2*5+0,7*2+0,6*2+0,8*2*2+0,8*2*3		18,60		
132	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	27,00	205,00	5 535,00
		1PP:1,9*2+1,45*2*4		15,40		
		1NP:1,45*2*4		11,60		
133	968072558R00	Vybourání kovových vrat plochy do 5 m2	m2	11,52	195,00	2 246,40
		stáv.vrata:2,4*2,4*2		11,52		
134	968072641R00	Vybourání kovových stěn, kromě výkladních	m2	56,28	105,00	5 908,88
		1NP - poz.f:4,75*3		14,25		
		1NP - ostatní vnitřní stěny:5,5*3,25+3,8*3+4,25*3		42,03		
135	968072886R00	Vybourání stěn shrnovacích nad 2 m2	m2	25,53	105,00	2 680,65
		1NP - poz.e:(2,6+5,6*2)*1,85		25,53		
136	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm	m	1,00	3 200,00	3 200,00

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pro odvětrání komínu:1		1,00		
137	970056200R00	Příplatek za jádr. vrt. stropu v ŽB do D 200 mm	m	1,00	450,00	450,00
138	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 250 mm	m	25,00	280,00	7 000,00
		strop nad 1PP:2,5*2+5,2*2		15,40		
		strop nad 1NP:1,2*4*2		9,60		
139	971033631R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	10,50	110,00	1 155,00
		1PP:0,9*2,1*2+1,1*2,1*2+1*2,1		10,50		
140	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	3,95	800,00	3 162,00
		1PP:1,7*3,35*0,3+2*2,2*0,3		3,03		
		1NP:1,1*2,1*0,4		0,92		
141	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	3,61	880,00	3 177,94
		1PP:2*2,1*0,45+1,7*2,25*0,45		3,61		
142	972054491R00	Vybourání otv. stropu ŽB pl. 1 m2, tl. nad 8 cm	m3	1,01	2 850,00	2 872,80
		strop nad 1NP:1,2*1,2*0,35*2		1,01		
143	973031335R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,16 m2, hl. 30 cm	kus	20,00	220,00	4 400,00
		pro ocel.nosníky doplnění stropu u výtahu:4		4,00		
		pro ocel.nosníky doplnění výměn stropů pro VZT :8*2		16,00		
144	973031812R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm	m	16,75	100,00	1 675,00
		1PP:3,35*5		16,75		
145	973031813R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 15 cm	m	53,60	150,00	8 040,00
		1PP:3,35*16		53,60		
146	973031824R00	Vysekání kapes pro zavázání zdí tl. 30 cm	m	6,70	200,00	1 340,00
		1PP:3,35*2		6,70		
147	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	110,96	125,00	13 870,00
		1PP:2,6+8,4+2,2+5+6+3,2+4,23+3,63+10,4+0,6		46,26		
		1NP:4,4+5,8+11,2+0,9+6,2+3,8+1,4+24,9+6,1		64,70		
148	974031165R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	11,70	130,00	1 521,00
		1PP:2,3		2,30		
		1NP:2+7,4		9,40		
149	974031267R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 15 x 30 cm	m	31,20	180,00	5 616,00
		pro ocel.překlady:				
		1PP:10,4+20,8		31,20		
150	975053141R00	Víceřad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1500 kg/m2	m	91,00	165,00	15 015,00
		1PP:6*4+5,5*2+18		53,00		
		1NP:6*4+14		38,00		
151	976075311R00	Vybourání ocel.konzol hmotnost do 50 kg	t	0,14	5 500,00	770,00
		1NP:				
		poz.F:4*0,035		0,14		
152	978011161R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 50 %	m2	281,10	23,00	6 465,30
		dtto opravy omítek stropů:281,1		281,10		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
153	978012191R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 % stáv.podhledy:	m2	1 007,72	58,00	58 447,91
		1PP:17,8*5,6+5,6*0,4+5,6*0,2+19,8*5,65+14,3*6,1+3,6*0,9+7,7*0,3+18,7*0,35		314,24		
		1*0,35+0,5*0,35		0,53		
		1NP:16,2*16,3--7,8*7,8/2+5,6*5,9+11,9*5,85+6,1*5,9+3,6*1,2+20*5,9		555,45		
		5,65*0,15+6,9*0,3+3,4*0,9+13,8*6,2+3,4*0,9+5,8*7,4		137,52		
154	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 % dtto opravy omítek:2026,2423	m2	2 026,24	20,00	40 524,85
				2 026,24		
155	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	87,99	50,00	4 399,50
		1PP (pouze na zdivu, které dál zůstává):1,5*1,8*2+0,9*1,8*2-0,6*1,8+0,9*1,4*2+1,5*1,4*2+1,15*1,4*2+2*1,4*2		23,10		
		-0,6*1,4*2-0,8*1,4*4*2+6,35*2+0,3*2		18,50		
		1NP (pouze na zdivu, které dál zůstává):1,6*1,5+0,9*1,5+1,3*1,8*4+1,5*1,8*4-0,6*1,8*2		21,75		
		2,2*1,4*4+1,1*1,4*2-0,6*1,4*3		12,88		
		0,9*1,4*4+1,5*1,4*4-0,6*1,4*2		11,76		
156	978036391R00	Otlučení omítek z umělého kamene v rozsahu 100 % stáv.podhledy:	m2	1 007,72	65,00	65 501,96
		1PP:17,8*5,6+5,6*0,4+5,6*0,2+19,8*5,65+14,3*6,1+3,6*0,9+7,7*0,3+18,7*0,35		314,24		
		1*0,35+0,5*0,35		0,53		
		1NP:16,2*16,3--7,8*7,8/2+5,6*5,9+11,9*5,85+6,1*5,9+3,6*1,2+20*5,9		555,45		
		5,65*0,15+6,9*0,3+3,4*0,9+13,8*6,2+3,4*0,9+5,8*7,4		137,52		
157	978041105R00	Odstranění KZS EPS F tl. 50 mm s omítkou odstranění stáv.podhledu:75	m2	75,00	70,00	5 250,00
				75,00		
158	978041114R00	Odstranění KZS EPS F tl. 140 mm s omítkou	m2	3,66	80,00	292,40

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		stáv.zateplení:1,7*2,15		3,66		
159	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	96,76	50,00	4 838,00
		1PP (pouze na zdivu, které dál zůstává):1,5*1,8*2+0,9*1,8*2-0,6*1,8+0,9*1,4*2+1,5*1,4*2+1,15*1,4*2+2*1,4*2		23,10		
		-0,6*1,4*2-0,8*1,4+4*2+6,35*2+0,3*2		18,50		
		1PP - travertin sokl:17,8*0,1*2+5,85*0,1*2-0,8*0,1*5-0,6*0,1-1,45*0,1*3-2,7*0,1		3,57		
		1NP (pouze na zdivu, které dál zůstává):1,6*1,5+0,9*1,5+1,3*1,8*4+1,5*1,8*4-0,6*1,8*2		21,75		
		2,2*1,4*4+1,1*1,4*2-0,6*1,4*3		12,88		
		0,9*1,4*4+1,5*1,4*4-0,6*1,4*2		11,76		
		1NP - travertin sokl:(11,8+2,2*2+0,3*4+0,15*4+3,6+6,7+1,2*2+6,4+5,9+2+1,7+2+0,3*2)*0,1		4,93		
		(6,1+3-0,8-1,45*3-0,6*2)*0,1		0,28		
160	9601Rpol	Odstranění skříně EI v 1PP, vč.likvidace	kus	2,00	500,00	1 000,00
		2		2,00		
161	9602Rpol	Odstranění dřevěného krytu uzávěrů vody v 1PP vč.likvidace	kus	1,00	250,00	250,00
		1		1,00		
162	9603Rpol	Odstranění barového pultu,skříněk a polic v 1PP vč.likvidace	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
		1		1,00		
163	9604Rpol	Odstranění dřevěného pultu šatny v 1NP vč.likvidace	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
		1		1,00		
164	9606Rpol	Demontáž zrcadel vč.likvidace	m2	4,50	110,00	495,00
		1NP:0,5*3*2+0,25*3*2		4,50		
165	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	197,96	105,00	20 785,36
166	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	395,91	220,00	87 100,57
167	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 563,20	11,00	39 195,25
168	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	395,91	85,00	33 652,49
169	979999997R00	Poplatek za skládku čistá suť	t	395,91	300,00	118 773,50
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				713 191,02
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
170	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	411,98	165,00	67 977,02
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				67 977,02
Díl: 711		Izolace proti vodě				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01	
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)		
171	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku	m2	46,60	20,00	932,00		
		pod hydroizolaci dna dojezdu výtahu:2,1*2,25		4,73				
		pod hydroizolaci doplnění podlah u výtahu:2,5*5,2-2,1*2,25		8,28				
		skladba P16: 1PP:33,6		33,60				
172	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	33,81	21,00	710,04		
		pod hydroizolaci stěn dojezdu výtahu:2,1*1,41*2+2,25*1,41*2		12,27				
		skladba P2: 1PP:(3,5*2+4,7-0,8)*0,15		1,64				
		skladba P3: 1PP:(2,375*2+2,6*2+0,9*2+1,375*2+2*4-0,6*4-0,8+1,85*4+2,2*4-0,8*2)*0,15		5,09				
		(1*2+0,9*2+1,5*4+2*2+1,2*2-0,8-0,6*4)*0,15		1,95				
		skladba P4: 1PP:(5,875*2+1,225*2-0,8+0,15*2+2*2+5,8*2-0,9-0,8*2)*0,15		4,02				
		skladba P10: 1PP:(7,45*2+3,2*2+3,25*2+2,37*4+0,1*4+2,1*2+0,3*2-1,05-0,8*3)*0,15		5,85				
		skladba P16: 1PP:(5,8*4-2,4-0,8)*0,15		3,00				
		173	711140102R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst	m2	13,00	45,00	585,00
				1PP: poz.č.1:2,5*5,2		13,00		
174	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	141,00	95,00	13 395,00		
		hydroizolace dna dojezdu výtahu:2,1*2,25		4,73				
		hydroizolace doplnění podlah u výtahu:2,5*5,2-2,1*2,25		8,28				
		skladba P2: 1PP:14		14,00				
		skladba P3: 1PP:6,1+4,1*2+5,2		19,50				
skladba P4:								

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:13,4+11,6		25,00		
		skladba P10:				
		1PP:35,9		35,90		
		skladba P16:				
		1PP:33,6		33,60		
175	711142559R00	izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	33,81	100,00	3 381,15
		hydroizolace stěn dojezdu výtahu:12,267		12,27		
		skladba P2:				
		1PP:1,635		1,64		
		skladba P3:				
		1PP:7,035		7,04		
		skladba P4:				
		1PP:4,02		4,02		
		skladba P10:				
		1PP:5,8545		5,85		
		skladba P16:				
		1PP:3		3,00		
176	711212001R00	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	69,03	205,00	14 151,91
		skladba P3:				
		1PP:19,5+2*0,15*4+1,375*0,15*2+0,9*0,15*2-0,6*0,15*4+2,375*0,15*2		21,74		
		2,6*0,15*2-0,8*0,15+1,375*1,95+1*1,95*0,15*4+2,2*0,15*4-0,8*0,15*2		5,59		
		2*0,15*2+1,2*0,15*2+1*0,15*2+0,9*0,15*2+1,5*0,15*4-0,6*0,15*4-0,8*0,15		1,95		
		1*1,95+0,9*1,95*2		5,46		
		skladba P12:				
		1NP:16,2+2,1*0,15*4+1,1*0,15*4+1,5*0,15*8+0,9*0,15*4+1,1*0,15*4		21,12		
		-0,6*0,15*10+1,1*1,95*2+1*1,95*4+1,9*0,15*2+1,325*0,15*2		12,16		
		1,55*0,15*4+0,9*0,15*4-0,6*0,15*5		1,02		
177	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	111,95	40,00	4 478,00
		skladba P3:				
		1PP:2*4+1,375*2+0,9*2-0,6*4+2,375*2+2,6*2-0,8+1,85*4+2,2*4-0,8*2		33,90		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2*2+1,2*2+1*2+0,9*2+1,5*4-0,6*4-0,8+0,15*20+2*4+0,15*8 skladba P12:		25,20		
		1NP:2,1*4+1,1*4+1,5*8+0,9*4+1,1*4- 0,6*10+1,9*2+1,325*2+1,55*4+0,9*4 -0,6*5+0,15*32+2*4		43,05		
				9,80		
178	62855000	Pás modifikovaný asfaltový protiradonový hydroizolace vč.prořezu a přesahů:(141+33,8115)*1,15	m2	201,03	100,00	20 103,32
179	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	705,23	3,00	2 115,69
180	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	0,13	65,00	8,23
181	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,13	220,00	27,86
182	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,14	11,00	12,54
183	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,13	165,00	20,89
184	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	0,13	860,00	108,89
Celkem za		711 Izolace proti vodě				60 030,52
Díl: 712		Živičné krytiny				
185	712300832RT1	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 střecha nad 1NP:1,2*1,2*2	m2	2,88	45,00	129,60
186	712300833RT1	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 3vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 střecha nad 1NP:1,2*1,2*2	m2	2,88	65,00	187,20
187	71201Rpol	Zaizolování detailu prostupu VZT na střechu kompletní souvrství, vč.střešní fólie střecha nad 1NP - odhad přesného rozsahu !:2,6*1,5*4+1,2*1,5*4	m2	22,80	355,00	8 094,00
188	71202Rpol	Zaizolování detailu prostupu odvětrání výtahu kompletní souvrství střechy, vč.opravy stf.fólie odvětrání výtahu:1	kus	1,00	2 850,00	2 850,00
189	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	133,42	3,00	400,27
190	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,07	180,00	12,44
191	979012119R00	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	0,07	65,00	4,49
192	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,07	220,00	15,21
193	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,62	11,00	6,84
194	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,07	165,00	11,40
195	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	0,07	860,00	59,44
Celkem za		712 Živičné krytiny				11 770,90
Díl: 713		Izolace tepelné				
196	713100824R00	Odstr. tepelné izolace, kombidesky 1str. nad 5 cm 1PP: tepelná izolace stěn:2*3,05+1*3,05	m2	9,15	45,00	411,75
197	713100828R00	Odstr. tepelné izolace, kombidesky 2str. nad 5 cm střecha nad 1NP:1,2*1,2*2	m2	2,88	65,00	187,20
198	713100832R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm	m2	13,00	30,00	390,00

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP: poz.A:2,5*5,2		13,00		
199	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	258,90	12,00	3 106,80
		skladba P2: 1PP:14		14,00		
		skladba P3: 1PP:6,1+4,1*2+5,2		19,50		
		skladba P4: 1PP:13,4+11,6		25,00		
		skladba P10: 1PP:35,9		35,90		
		skladba P12: 1NP:5,4*2+2,5+2,9		16,20		
		skladba P13: 1NP:115,2+8,4+14,7+4,2		142,50		
		skladba P14: 1NP:5,8		5,80		
200	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložení do konstrukce	m2	43,50	920,00	40 020,00
		akustická izolace u zdiva výtahu:2,7*5,8*2+2,1*5,8		43,50		
201	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	10,94	165,00	1 804,28
		u dojezdu výtahu:2,65*1,15*2+2,2*1,1*2		10,94		
202	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	258,90	8,00	2 071,20
		skladba P2: 1PP:14		14,00		
		skladba P3: 1PP:19,5		19,50		
		skladba P4: 1PP:25		25,00		
		skladba P10: 1PP:35,9		35,90		
		skladba P12: 1NP:16,2		16,20		
		skladba P13: 1NP:142,5		142,50		
		skladba P14: 1NP:5,8		5,80		
203	28375430.A	Polystyren extrudovaný tl. 30-100 mm	m3	0,56	2 550,00	1 436,16
		u dojezdu výtahu:10,935*0,05*1,03		0,56		
204	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S	m3	5,83	1 200,00	7 000,68
		skladba P2: 1PP:14*0,06*1,03		0,87		
		skladba P3: 1PP:19,5*0,06*1,03		1,21		
		skladba P4: 1PP:25*0,06*1,03		1,55		
		skladba P10: 1PP:35,9*0,06*1,03		2,22		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
205	63150926	Deska akustická tl.50mm (obj.hmotnost 60-100kg/m2)	m2	45,68	2 240,00	102 312,00
		akustická izolace u zdiva výtahu:43,5*1,05		45,68		
206	63151434	Deska z minerální plsti kročejová tl. 20 mm	m2	169,44	62,00	10 504,97
		skladba P12:				
		1NP:16,2*1,03		16,69		
		skladba P13:				
		1NP:142,5*1,03		146,78		
		skladba P14:				
		1NP:5,8*1,03		5,97		
207	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	548,43	3,00	1 645,30
208	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	0,23	180,00	41,47
209	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,23	220,00	50,69
210	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,07	11,00	22,81
211	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,23	165,00	38,01
212	979990143R00	Poplatek za skládku suti - polystyren,minerál.vata	t	0,23	860,00	198,14
		Celkem za 713 Izolace tepelné				171 241,45
Díl: 720		Zdravotnická instalace				
213	72001Rpol	Zdravotní instalace viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	330 524,38	330 524,38
		Celkem za 720 Zdravotnická instalace				330 524,38
Díl: 730		Ústřední vytápění				
214	73001Rpol	Ústřední vytápění viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	165 009,60	165 009,60
		Celkem za 730 Ústřední vytápění				165 009,60
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
215	762712140R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 450 cm2	m	8,80	277,00	2 437,60
		1NP - dřev.nosník 16/20:8,8		8,80		
216	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,28	650,00	183,04
		1NP - dřev.nosník 16/20:8,8*0,16*0,2		0,28		
217	762911111R00	Impregnace řeziva proti škůdcům máčením	m2	6,34	65,00	411,84
		1NP - dřev.nosník 16/20:8,8*0,72		6,34		
218	60515540	Hranol SM/JD 1 16x20 cm	m3	0,31	6 200,00	1 920,76
		1NP - dřev.nosník 16/20:8,8*0,16*0,2*1,1		0,31		
219	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	46,28	3,00	138,84
		Celkem za 762 Konstrukce tesařské				5 092,08
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
220	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	219,06	65,00	14 238,90
		1PP:				
		poz.A:15+12		27,00		
		poz.B:2,7*0,6		1,62		
		poz.C:71*2		142,00		
		poz.D:20		20,00		
		poz.G:21		21,00		
		1NP:				
		poz.CH:6,2*1,2		7,44		
221	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	57,36	65,00	3 728,40
		1PP:0,5*3*4*5+5,6*0,95		35,32		
		schodiště:3*1+2,6*1,4+3,9*1+0,4*1+3,7*3		22,04		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
222	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	253,80	25,00	6 345,00
		1PP:				
		poz.A:15+12		27,00		
		poz.C:71*2		142,00		
		poz.D:20		20,00		
		1PP - pod dřev obkladem sloupů a stěn:0,5*3*4*5+5,6*0,95		35,32		
		schodiště:3*1+2,6*1,4+3,9*1+0,4*1+3,7*3		22,04		
		1NP:				
		poz.CH:6,2*1,2		7,44		
223	766421812R00	Demontáž obložení podhledů panely nad 1,5 m2	m2	30,42	85,00	2 585,70
		1NP:				
		podhled jeviště:7,8*7,8/2		30,42		
224	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	105,42	30,00	3 162,60
		odstranění stáv.podhledu - rošt:75		75,00		
		1NP:				
		podhled jeviště:7,8*7,8/2		30,42		
225	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
		1NP:1		1,00		
226	766825811R00	Demontáž vestavěných skříní 1křídlových	kus	1,00	500,00	500,00
		1NP:1		1,00		
227	76601Rpol	T1 Vnitřní dveřní křídlo 60/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	10,00	3 070,00	30 700,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:10		10,00		
228	76602Rpol	T1a Vnitřní dveřní křídlo 60/197cm, plné+štítek dýha, vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	2,00	3 710,00	7 420,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		
229	76603Rpol	T2 Vnitřní dveřní křídlo 60/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	5,00	3 086,00	15 430,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:5		5,00		
230	76604Rpol	T3 Vnitřní dveřní křídlo 60/197cm, plné,EW15 DP3+C vč.nerez kování, zámku a samozavírače, dod.a mont.	kus	1,00	5 274,00	5 274,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
231	76605Rpol	T4 Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	2,00	3 060,00	6 120,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
232	76606Rpol	T4a Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm, plné+štítek dýha, vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	3,00	3 710,00	11 130,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:3		3,00		
233	76607Rpol	T5 Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm, plné,EW30 DP3+C vč.nerez kování, zámku a samozavírače, dod.a mont.	kus	1,00	5 270,00	5 270,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
234	76608Rpol	T6n Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	1,00	3 085,00	3 085,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
235	76609Rpol	T7 Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm, plné, dýha vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku, d+m	kus	4,00	6 860,00	27 440,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:4		4,00		
236	76610Rpol	T8 Vnitřní dveřní křídlo 80/197cm,plné+štítek,dýha vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku, d+m	kus	2,00	7 000,00	14 000,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		
237	76611Rpol	T8a Vnitř.dveřní křídlo 80/197cm,plné+štítek, dýha vč.obl.zárubně,vč.nerez kování,zámku,mřížky, d+m	kus	3,00	7 225,00	21 675,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:3		3,00		
238	76612Rpol	T8b Vnitř.dveřní křídlo 80/197cm,plné+štítek, dýha vč.obl.zárubně,vč.nerez kování,zámku,madla, d+m	kus	2,00	8 500,00	17 000,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		
239	76613Rpol	T9 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm,plné+štítek,dýha vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku, d+m	kus	2,00	6 986,00	13 972,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		
240	76614Rpol	T10 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm,plné,EW15 DP3+C dýha,vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku,d+m	kus	1,00	11 643,00	11 643,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
241	76615Rpol	T11 Vnitř.dveřní křídlo 90/197cm,plné+štítek,dýha vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku, d+m	kus	3,00	7 020,00	21 060,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:3		3,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
242	76616Rpol	T11a Vnitř.dvevní křídlo 90/197cm,plné+štítek,dýha vč.obl.zárubně,vč.nerez kování,zámku,madla, d+m	kus	1,00	9 229,00	9 229,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
243	76617Rpol	T11b Vnitř.dvevní křídlo 90/210cm,plné+štítek,dýha vč.obložk.zárubně, vč.nerez kování, zámku, d+m	kus	1,00	8 490,00	8 490,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
244	76618Rpol	T12 Vnitř.dvevní křídlo 130/210cm,plné+štítek,dýha vč.obl.zárubně, vč.nerez kování,2x madlo,ok.plech	kus	6,00	22 073,00	132 438,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:6		6,00		
245	76619Rpol	T13 Vnitř.dvevní křídlo 190/205cm,plné+štítek,dýha vč.obl.zárubně,vč.nerez kování,4x madlo,ok.plech	kus	1,00	23 331,00	23 331,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
246	76620Rpol	T14 Vnitř.dvevní křídlo 190/205cm,plné+štítek,dýha vč.obl.zárubně,vč.nerez kování,zámku, dod.a mont.	kus	1,00	12 819,00	12 819,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
247	76621Rpol	T15 Vnitř.dvevní křídlo 100/240cm,plné+nadsvětlík vč.rám.zárubně,vč.nerez kování,zámku, dod.a mont.	kus	2,00	14 995,00	29 990,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:2		2,00		
248	76622Rpol	T15 Dřevěné madlo prům.46mm, světlý buk vč.kotvení a nátěrů, dod.a mont.	m	15,00	785,00	11 775,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:15		15,00		
249	76623Rpol	T16 Krycí prvek zábradlí š.150mm, světlý buk vč.lepení a nátěrů, dod.a mont.	m	12,00	317,00	3 804,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:12		12,00		
250	76624Rpol	T17 Dřevěný deskový obklad stěn a sloupů v.1000mm dýha,vč.dřev.roštu a horní krycí lišty,dod.a mont.	m	79,00	2 900,00	229 100,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:79		79,00		
251	76625Rpol	T18 Dřevěná garnýž pro závěs 20/15/200cm světlý buk, vč.chem.kotvení, dod.a mont.	kus	1,00	550,00	550,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
252	76626Rpol	T19 Dřevěné vyrovnávací schodiště 2x135+120cm š.80cm, světlý buk, vč.ocel.nosné kce, dod.a mont.	kus	1,00	55 400,00	55 400,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
253	76627Rpol	T21 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	1,00	3 450,00	3 450,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
254	76628Rpol	T22 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm, plné vč.nerez kování a zámku, dod.a mont.	kus	3,00	3 450,00	10 350,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:3		3,00		
255	76629Rpol	T23 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm,plné,EW30 DP3+C vč.nerez kování, zámku a samozavírače, dod.a mont.	kus	1,00	7 266,00	7 266,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
256	76630Rpol	T24 Vnitřní dveřní křídlo 90/197cm,plné,EW30 DP3+C vč.nerez kování, zámku a samozavírače, dod.a mont.	kus	1,00	5 300,00	5 300,00
		viz detailní popis v tabulce truhlářských prvků PD !!!:1		1,00		
257	76641Rpol	Demontáž schodišťového madla vč.likvidace	m	13,60	100,00	1 360,00
		1PP:3,4*4		13,60		
258	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	6 299,55	2,00	12 599,10
259	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	10,18	180,00	1 832,87
260	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,18	220,00	2 240,17
261	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	91,64	11,00	1 008,08
262	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	10,18	165,00	1 680,13
263	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	10,18	400,00	4 073,04
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				811 064,98
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
264	767584522R00	Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x60 cm vč.roštu a kotvení	m2	618,96	289,00	178 879,44
		1PP:				
		P2:14+191,8		205,80		
		P6:53,3		53,30		
		P3:237,1-43,2		193,90		
		P4:9*4,8		43,20		
		1NP:				
		P2:11,4*4,8+4,2*4,8+11,4*4,2		122,76		
265	767585131R00	Zhotovení otvorů v kazetách pl. do 0,25 m2	kus	133,00	110,00	14 630,00
		pro světla:				
		1PP:15+24+2		41,00		
		1NP:57+20+15		92,00		
266	76759Rpol	Montáž podhledů kazetových do betonu, 60x200 cm vč.roštu a kotvení	m2	244,50	289,00	70 660,50
		1PP:				
		P1:104		104,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP: P1:111,2+29,3		140,50		
267	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	283,08	45,00	12 738,60
		ocel.sloupy S1: pásovina 200/8:3,77*7 l 120:36,67*7		26,39 256,69		
268	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	3 418,37	40,00	136 734,80
		1PP: l 80:61,78		61,78		
		l 100:21,68+70,06+18,35+41,7+50,04+26,69+35,28+30,27		294,07		
		l 300:563,68		563,68		
		l 240:752,96		752,96		
		L 100/100/8:7,32		7,32		
		L 200/200/14:98,21		98,21		
		kotvení nosníků výměn: pásovina 200/14:79,13		79,13		
		pásovina 200/8:76,36		76,36		
		1NP: l 80:14,26+11,88		26,14		
		l 100:21,68+26,69+93,41		141,78		
		l 240:752,96		752,96		
		L 100/100/8:10,98		10,98		
		l 180:43,8		43,80		
		IPE 200:165,76		165,76		
		IPE 100:50,22+30,78+11,34+201,69+49,41		343,44		
269	76701Rpol	Z1 Vstupní hliníkové dveře 410/300cm, prosklené bezpeč.skle,2x 2křídla.dveře+nadsvětl.+madla, d+m	kus	1,00	118 115,00	118 115,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
270	76703Rpol	Z3 Rolovací mříž 290/325cm, el.ovládání vč.centráln.pohonu a vod.lišt, uzamykatelná, d+m	kus	1,00	36 550,00	36 550,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
271	76704Rpol	Z4 Rolovací mříž 425/325cm, el.ovládání vč.centráln.pohonu a vod.lišt, uzamykatelná, d+m	kus	1,00	47 780,00	47 780,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
272	76705Rpol	Z5 Rolovací mříž 395/325cm, el.ovládání vč.centráln.pohonu a vod.lišt, uzamykatelná, d+m	kus	2,00	44 575,00	89 150,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:2		2,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
273	76706Rpol	Z6 Kotevní prvek schodišťového madla vč.povrch.úpravy, d+m	kus	13,00	285,00	3 705,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:13		13,00		
274	76707Rpol	Z7 Rampa scénického osvětlení - AL, dl.6m vč.povrch.úpravy, d+m	kus	1,00	24 300,00	24 300,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
275	76708Rpol	Z8 Závěs pro rampu scén.osvětlení, TR 41,5x3mm dl.900mm, vč.povrch.úpravy, d+m	kus	2,00	3 000,00	6 000,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:2		2,00		
276	76709Rpol	Z9 Kotvení závěsu Z8 do střešního vazníku plech 100/5mm, dl.1700mm, vč.2ks chem.kotev, d+m	kus	1,00	3 000,00	3 000,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
277	76710Rpol	Z10 Nosník pro závěs Z8, l 160 dl.6400mm vč.povrch.úpravy, d+m	kus	1,00	10 080,00	10 080,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
278	76711Rpol	Z11 Ocelová trubka pr.31,8/3,2mm, dl.16m vč.povrch.úpravy, d+m	m	16,00	1 250,00	20 000,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:16		16,00		
279	76712Rpol	Z21 Garážová vrata ocel.2křídla 170/215cm, rámová vč.zárubně, bezp.izol.dvojsklo, zateplené, d+m	kus	2,00	43 876,00	87 752,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:2		2,00		
280	76713Rpol	Z22 Garážová vrata ocel.2křídla 220/240cm, rámová vč.zárubně, bezp.izol.dvojsklo, zateplené, d+m	kus	1,00	56 313,00	56 313,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
281	76714Rpol	Z23 Roura z Pz plechu DN 200mm, dl.1m odvětrání výtah.šachty, dod.a mont.	kus	1,00	850,00	850,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		
282	76715Rpol	Z24 Plechová výfuková hlavice DN 200mm odvětrání výtah.šachty, dod.a mont.	kus	1,00	1 850,00	1 850,00
		viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1		1,00		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
283	76716Rpol	Z25 Ochranná drátěná síťka DN 200mm odvětrání výtah.šachty, dod.a mont. viz detailní popis v tabulce zámečnických prvků PD !!!:1	kus	1,00	400,00	400,00
				1,00		
284	76717Rpol	P1 Akustický pohled 60/200/2cm, bílý přírodní polozapuštěný rastr, dodávka 1PP: P1:104*1,1 1NP: P1:140,5*1,1	m2	268,95	530,00	142 543,50
				114,40		
				154,55		
285	76718Rpol	P2 Akustický pohled 60/60/2cm, bílý+AKU panely tl.50mm, polozapuštěný rastr, dodávka 1PP: P2:205,8*1,1 1NP: P2:122,76*1,1	m2	361,42	530,00	191 550,48
				226,38		
				135,04		
286	76719Rpol	P3 Akustický pohled 60/60/4cm, bílý, + AKU panely tl.50mm, polozapuštěný rastr, dodávka 1PP: P3:193,9*1,1	m2	213,29	530,00	113 043,70
				213,29		
287	76720Rpol	P4 Akustický pohled 60/60/4cm, bílý,+ AKU panely tl.50mm, polozapuštěný rastr, dodávka 1PP: P4:43,2*1,1	m2	47,52	530,00	25 185,60
				47,52		
288	76721Rpol	P6 Akustický pohled 60/60/4cm, bílý,+ AKU panely tl.50mm, viditelný rastr, dodávka 1PP: P6:53,3*1,1	m2	58,63	530,00	31 073,90
				58,63		
289	76725Rpol	P5 Akustický panel 120/120/4cm, volně zavěšený barva bílá, hrany rovné,zatřené, dod.a mont. 1NP:12	kus	12,00	3 720,00	44 640,00
				12,00		
290	76726Rpol	Oprava stáv.závěsného systému z ocelových tyčí cca 400kg, dod.a mont. m.č.001:1	kus	1,00	16 000,00	16 000,00
				1,00		
291	76727Rpol	Oplechování potrubí VZT na střeše 120*1,1		132,00	625,00	82 500,00
				132,00		
292	13331834	Úhelník rovnoramenný L jakost 11375 100x100x 8 mm 1PP: L 100/100/8:0,00732*1,1 1NP: L 100/100/8:0,01098*1,1	T	0,02	21 000,00	422,10
				0,01		
				0,01		
293	13380510	Tyč průřezu I 80, střední, jakost oceli 11375 1PP: I 80:0,06178*1,1 1NP: I 80:0,02614*1,1	T	0,10	20 000,00	1 934,00
				0,07		
				0,03		
294	13380615	Tyč průřezu I 100, střední, jakost oceli 11375 1PP: I 100:0,29407*1,1 1NP: I 100:0,14178*1,1	T	0,48	20 000,00	9 588,00
				0,32		
				0,16		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
295	13380620	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli 11375 ocel.sloupy S1: I 120:0,25669*1,1	T	0,28 0,28	20 000,00	5 648,00
296	13383415	Tyč průřezu IPE 100, střední, jakost oceli 11375 1NP: IPE 100:0,34344*1,1	T	0,38 0,38	21 000,00	7 933,80
297	13432650	Uhelník rovnoramenný L jakost 11375 200x200x14 mm 1PP: L 200/200/14:0,09821*1,1	T	0,11 0,11	21 000,00	2 268,00
298	13480910	Tyč průřezu I 180, hrubé, jakost oceli 11375 1NP: I 180:0,0438*1,1	T	0,05 0,05	21 000,00	1 012,20
299	13480925	Tyč průřezu I 240, hrubé, jakost oceli 11375 1PP: I 240:0,75296*1,1 1NP: I 240:0,75296*1,1	T	1,66 0,83 0,83	20 500,00	33 958,25
300	13480940	Tyč průřezu I 300, hrubé, jakost oceli 11375 1PP: I 300:0,56368*1,1	T	0,62 0,62	20 500,00	12 710,00
301	13482715	Tyč průřezu IPE 200, hrubé, jakost oceli 11375 1NP: IPE 200:0,16576*1,1	T	0,18 0,18	20 500,00	3 737,15
302	13515116	Ocel široká jakost S235 JRG2 200x 8 mm kotvení nosníků výměn: pásovina 200/8:0,07636*1,1 ocel.sloupy S1: pásovina 200/8:0,02639*1,1	T	0,11 0,08 0,03	21 000,00	2 373,00
303	13515126	Ocel široká jakost S235 JRG2 200x 14 mm kotvení nosníků výměn: pásovina 200/14:0,07913*1,1	T	0,09 0,09	21 000,00	1 827,00
304	13611228	Plech hladký jakost 11375.1 10x1000x2000 mm výměny stropu pro VZT: 2NP: plech P10:0,0416*1,2	T	0,05 0,05	26 000,00	1 297,40
305	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	7,26	800,00	5 809,86
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				1 656 544,28
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					
306	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby vč.dodávky skladba P3: 1PP:19,5 skladba P4: 1PP:25 skladba P9: 1PP:18,9	m2	85,40 19,50 25,00 18,90	22,00	1 878,80

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		skladba P12: 1NP:16,2		16,20		
		skladba P14: 1NP:5,8		5,80		
307	771475014RT1	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm vč.flexi lepidla a flexi spár.hmoty	m	59,15	80,00	4 732,00
		skladba P4:				
		1PP:5,875*2+1,4*2-0,8-1+2*2+5,8*2-0,8*2-0,9		25,85		
		skladba P9:				
		1PP:8,25*2+1,2*2+5,8*2+1,65*2-0,8*9		26,60		
		skladba P14:				
		1NP:2,25*2+2,45*2-0,9-0,8-1,6+0,3*2		6,70		
308	771575107RT2	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm vč.flexi lepidla a flexi spárovací hmoty	m2	85,40	300,00	25 620,00
		skladba P3:				
		1PP:19,5		19,50		
		skladba P4:				
		1PP:25		25,00		
		skladba P9:				
		1PP:4,5+4,2+10,2		18,90		
		skladba P12:				
		1NP:16,2		16,20		
		skladba P14:				
		1NP:5,8		5,80		
309	771577113RS2	Lišta hliníková přechodová, stejná výška dlaždic profil pro tloušťku dlaždic 10 mm	m	36,20	120,00	4 344,00
		1PP:0,8*2+1,3*3+1,9+0,9*2+2+0,8*4+0,9+0,6+0,8*2		17,50		
		1NP:0,9+0,8+0,6*3+0,9*2+1,3*3+4,1+0,8+0,6+0,8*2+0,6*4		18,70		
310	771577844R00	Podlahový profil dilatační výšky 12,5 mm	m	7,82	110,00	860,20
		1PP:0,82+0,6*2+0,8*2+0,6*2		4,82		
		1NP:0,6*5		3,00		
311	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	272,10	31,00	8 435,10
		1PP:				
		keram.a kamenný sokl:25,85+26,6+89,5		141,95		
		spoj.ker.obklad/ker.dlažba:2,375*2+2,6*2+2*4+1,375*2+0,9*2-0,6*4-0,8+2,2*4+1,85*4-0,8*2+2*2		37,90		
		1,2*2+0,9*2+1*2+1,5*4-0,6*4-0,8		9,00		
		1NP:				
		keram.a kamenný sokl:36,5+6,7		43,20		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		spoj.ker.obklad/ker.dlažba:1,9*2+1,325*2+1,55*4+0,9*4-0,6*5+1,1*4+0,9*4+1,5*8+2,1*4+1,1*4-0,6*10		40,05		
312	59763717	Dlažba keramická 200x200mm, R9, PEI5 dle výběru investora	m2	100,23	200,00	20 046,40
		skladba P3:				
		1PP:19,5*1,08		21,06		
		skladba P4:				
		1PP:25*1,08		27,00		
		sokl (řezaný):3,5		3,50		
		skladba P9:				
		1PP:18,9*1,08		20,41		
		sokl (řezaný):3,5		3,50		
		skladba P12:				
		1NP:16,2*1,08		17,50		
		skladba P14:				
		1NP:5,8*1,08		6,26		
		sokl (řezaný):1		1,00		
313	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	2,15	350,00	752,44
		Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady				66 668,94
Díl:	772	Kamenné dlažby				
314	772401123R00	Obklad soklů stěn rovných kamenem tl. do 3 cm	m	125,70	285,00	35 824,50
		skladba P7:				
		1PP:17,8*2+6,3*2-2,6-1,3*3-0,8*5-0,9-0,6-1+0,65*2		36,50		
		1NP:6,25*2+5,1*2-4,1*2+0,2*4-0,9+0,35*2+13*2+15,5*2-2,6-1,3*3-4,1-1-0,9		59,60		
		-0,8*2-0,6+4,8+3+5,6+3,7+5,5+0,2*44+0,4		29,60		
315	773991001R00	Broušení kamenných podlah dvojnásobné	m2	272,60	1 285,00	350 291,00
		skladba P7:				
		1PP:104		104,00		
		1NP:28,1+111,2+29,3		168,60		
316	77201Rpol	Napuštění kamenných podlah tvrdým voskem dod.a mont.	m2	272,60	140,00	38 164,00
		skladba P7:				
		1PP:104		104,00		
		1NP:168,6		168,60		
317	58386122	Sokl rovný smrkovaný v. 10 cm tl. 3 cm žula	m	128,62	580,00	74 600,76
		skladba P7:				
		1PP:36,5*1,02		37,23		
		1NP:89,6*1,02		91,39		
318	998772201R00	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 6 m	%	2 868,31	1,00	2 868,31
		Celkem za 772 Kamenné dlažby				501 748,57
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				
319	775413021R00	Montáž podlahové lišty připevňené vruty, výš. 6 cm	m	114,40	55,00	6 292,00
		skladba P1:				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP:18+0,3*4+0,5-1,3*3+20+0,2+0,3*3- 2+6,3+1,85+0,3+4,9+8,45*2+3,6*2		72,35		
		4,8+0,4*13+0,3-1,9*2-0,9+3,325*2+2,6*2 skladba P5:		17,45		
		1PP:2,6*2+0,5*2+9,1*2+0,3*4-1		24,60		
320	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	11,67	55,00	641,58
		1PP: poz.č.5:1,7*6,2		10,54		
		poz.č.11:(3,2+2,6+1,7)*0,15		1,13		
321	775592000R00	Broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné	m2	547,20	125,00	68 400,00
		skladba P1:				
		1PP:237,1+8,6+191,8		437,50		
		skladba P5:				
		1PP:53,3		53,30		
		1NP - stávající lávka (oboustranně): (12,35*1,2+11,15*1,2)*2		56,40		
322	775599130R00	Celoplošné tmelení dřevěných podlah	m2	519,00	70,00	36 330,00
		skladba P1:				
		1PP:237,1+8,6+191,8		437,50		
		skladba P5:				
		1PP:53,3		53,30		
		1NP - stávající lávka :12,35*1,2+11,15*1,2		28,20		
323	775599141R00	Lak dřevěných podlah, Z+2x+přebroušení	m2	496,15	220,00	109 153,02
		skladba P1:				
		1PP:237,1+8,6+191,8		437,50		
		lišty:94,29*0,045		4,24		
		skladba P5:				
		1PP:53,3		53,30		
		lišty:24,6*0,045		1,11		
324	61413330	Lišta dřevěná dubová 9 x 35 mm	m	120,12	135,00	16 216,20
		skladba P1:				
		1PP:89,8*1,05		94,29		
		skladba P5:				
		1PP:24,6*1,05		25,83		
325	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	2 818,14	2,00	5 636,28
326	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	0,23	180,00	41,99
327	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,23	220,00	51,33
328	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,10	11,00	23,10
329	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,23	165,00	38,49
330	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,23	400,00	93,32
		Celkem za				242 917,31
		775 Podlahy vlysové a parketové				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 776 Podlahy povlakové						
331	776101121R00	Provedení penetrace podkladu vč.dodávky	m2	463,30	38,00	17 605,40
		skladba P2:				
		1PP:14		14,00		
		skladba P6:				
		1PP:63,5		63,50		
		1NP:243,3		243,30		
		skladba P13:				
		1NP:142,5		142,50		
332	776210300RU2	Lepení hran pryžových na stupně včetně dodávky hran - barevná	m	64,80	140,00	9 072,00
		skladba P6:				
		1PP:27*1,2*2		64,80		
333	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	279,20	10,00	2 792,00
		1PP:				
		poz.č.3:4,8*2+1,2+9+1,4+9*2+0,3*6+6,1*2+3,9*2-1,4		59,60		
		poz.č.4:7,8+0,3*2+2,6*2+0,4*2		14,40		
		poz.C:8,5+2,6*2+8,5+1,8+4,8+0,4*4		30,40		
		1NP:				
		poz.č.4:3,5*4+3,1*4-0,8*5-0,6*4+20,9*2+14,6*2-1,45*3-0,8*2+1,8*4+2,65*4-0,8*2		101,25		
		5+1,8		6,80		
		poz.č.8:4,5*2+6,15+2,1*2+0,5*2-0,8*2+5,8+5,9*2-0,8*2+0,5*2		35,75		
		4,5*2+1,9*2-0,8+5,4*2+6,75*2-0,8*5-0,6-0,7		31,00		
334	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC	m	311,86	28,00	8 732,08
		skladba P2:				
		1PP:3,5*2+4,7+0,5-0,8*2		10,60		
		skladba P6:				
		1PP:26,8+15,5+10,6*2		63,50		
		1NP:20,8*2+6,3*2-1,3*3-4,3-0,8+0,35*6+3,1*2+3,5*2-0,8+2,65*2+1,8*2-0,6		68,00		
		14,5*2+6,2+0,9+1+0,25+0,35*4-0,8+0,3*43,1*2+3,5*2+0,8*2-0,8*2-0,6		70,21		
		1,8*2+2,7*2-0,6		8,40		
		skladba P13:				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP:10,4*2+12,15*2+5,6*2+0,45*4+0,575*4+0,15*2-0,9*2+3,475*2+2,45*2-0,6*2		69,55		
		-0,8+2,6*2+1,65*2+4,75*2+3,05*2+0,3*2-0,6-0,8-0,9		21,60		
335	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	638,95	25,00	15 973,69
		1PP:				
		poz.č.3:4,8*1,2+9*1,4+9*1,2+6,1*3+2,6*0,9		49,80		
		poz.č.4:9*9/2-1,2*1,2/2		39,78		
		poz.C:71*2		142,00		
		poz.D:20		20,00		
		1NP:				
		poz.č.4:2,5*9,05+13,7*6,2+3,4*0,9*2+19,9*5,9+5,6*0,15+6,9*0,3+1,8*2,65*2		243,55		
		3,5*3,1*2+6*1,8		32,50		
		poz.č.8:4,5*6,15+5,8*4,5+2,9*1,4+2,3*1,3+5,4*2+4,75*1,2+5,85*4,35+4,5*1,9		111,32		
336	776591100R00	Lepení podlah speciálních plastových z pásů	m2	463,30	160,00	74 128,00
		skladba P2:				
		1PP:14		14,00		
		skladba P6:				
		1PP:26,8+15,5+10,6*2		63,50		
		1NP:122,9+10,8+4,6+73,8+10,8+20,4		243,30		
		skladba P13:				
		1NP:115,2+8,4+14,7+4,2		142,50		
337	28342400	Soklík profil z měkčeného PVC	m	366,51	20,00	7 330,26
		skladba P2:				
		1PP:10,6*1,05		11,13		
		skladba P6:				
		1PP:100,7*1,05		105,74		
		1NP:146,61*1,05		153,94		
		skladba P13:				
		1NP:91,15*1,05		95,71		
338	28412382	Podlahovina vinylová tl. 3mm	m2	495,73	365,00	180 941,82
		skladba P2:				
		1PP:14*1,07		14,98		
		skladba P6:				
		1PP:63,5*1,07		67,95		
		1NP:243,3*1,07		260,33		
		skladba P13:				
		1NP:142,5*1,07		152,48		
339	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	0,64	180,00	115,01
340	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,64	220,00	140,57

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
341	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	5,75	11,00	63,26
342	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,64	165,00	105,43
343	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,64	1 100,00	702,84
Celkem za		776 Podlahy povlakové				317 702,35
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
344	777315166R00	Podlahy epoxidové pryskyřičné tl.3mm,s písk.vsysem vč.penetrace	m2	112,20	550,00	61 711,65
		skladba P10 (včetně soklu):				
		1PP:35,9+(7,45*2+3,2*2+2,37*4+2,1*2+3,25*2+0,4*2-0,8*3-1,05)*0,1		39,78		
		skladba P16 (včetně soklu):				
		1PP:33,6+(6*2+5,8*2-0,8-2,4)*0,1		35,64		
		skladba P15 (včetně soklu):				
		1PP:34,8+(5,8*4-2,4*2+0,4*2+0,3*2)*0,1		36,78		
345	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	369,15	1,00	369,15
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				62 080,80
Díl:	781	Obklady keramické				
346	781101121R00	Provedení penetrace podkladu vč.dodávky	m2	185,35	16,00	2 965,52
		pod ker.obklad :185,345		185,35		
347	781415015RT2	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 20x20,30x15 cm vč.flexi lepidla a flexi spárovací hmoty	m2	185,35	300,00	55 603,50
		1PP:				
		m.č.003 :(2,375*2+2,6*2)*2,1+(2*4+0,9*2+1,375*2)*2,1-0,8*2-0,6*2*4		40,85		
		m.č.015 :2,2*2,1*2+1,85*2,1*2-0,8*2		15,41		
		m.č.016 :2,2*2,1*2+1,85*2,1*2-0,8*2		15,41		
		m.č.018:(1,5*4+0,9*2+1,1*2+2,1*2+1,15*2)*2,1-0,8*2-0,6*2*4		28,25		
		1NP:				
		m.č.106 :(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*2,1-0,6*2*5		28,65		
		m.č.110 :(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)*2,1-0,6*2*5		28,65		
		m.č.118 :1,9*2,1*2+1,325*2,1*2-0,6*2*2		11,15		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.119 :1,55*2,1*4+0,9*2,1*4-0,6*2*3		16,98		
348	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m	95,55	20,00	1 911,00
		1PP:				
		m.č.003 :(2,375*2+2,6*2)+(2*4+0,9*2+1,375*2)-0,8-0,6*4+2,1+0,6*3		23,20		
		m.č.015 :2,2*2+1,85*2-0,8		7,30		
		m.č.016 :2,2*2+1,85*2-0,8		7,30		
		m.č.018:(1,5*4+0,9*2+1,1*2+2,1*2+1,15*2)-0,8-0,6*4		13,30		
		1NP:				
		m.č.106 :(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)-0,6*5+2,1		15,60		
		m.č.110 :(2,1*2+1,15*2+1,5*4+0,9*2+1,1*2)-0,6*5+2,1		15,60		
		m.č.118 :1,9*2+1,325*2-0,6*2		5,25		
		m.č.119 :1,55*4+0,9*4-0,6*3		8,00		
349	59760111.A	Lišta rohová plastová na obklad vnitřní 8 mm	m	105,11	62,00	6 516,51
		lišty vč.prořezu:95,55*1,1		105,11		
350	59782165	Obklad keramický dle výběru investora	m2	200,17	200,00	40 034,52
		ker.obklad vč.prořezu:185,345*1,08		200,17		
351	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	2,76	350,00	966,23
		Celkem za 781 Obklady keramické				107 997,28
Díl:	783	Nátěry				
352	783201831R00	Odstr. nátěrů z kovových konstr. chem.odstraňovači	m2	77,32	85,00	6 572,20
		1NP - zábradlí stávající rampy:8*1,15*2*2+1,2*1,15*2*2		42,32		
		1PP - rozvody TZB v m.č.024, 022, 029 - odhad rozsahu:35		35,00		
353	783224900R00	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email	m2	77,32	125,00	9 665,00
		1NP - zábradlí stávající rampy:8*1,15*2*2+1,2*1,15*2*2		42,32		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1PP - rozvody TZB v m.č.024, 022, 029 - odhad rozsahu:35		35,00		
354	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2	164,62	125,00	20 577,53
		1PP:				
		I 80:10,4*0,32		3,33		
		I 100:(2,6+8,4+2,2+5+6+3,2+4,23+3,63)*0,4		14,10		
		I 300:10,4*1,2		12,48		
		I 240:20,8*0,96		19,97		
		L 100/100/8:0,6*0,42		0,25		
		L 200/200/14:2,3*0,83		1,91		
		1NP:				
		I 80:4,4*0,32		1,41		
		I 100:5,8*0,4+11,2*0,4		6,80		
		I 240:20,8*0,96		19,97		
		L 100/100/8:0,9*0,42		0,38		
		I 180:2*0,72		1,44		
		IPE 200:7,4*0,8		5,92		
		IPE 100:(6,2+3,8+1,4+24,9+6,1)*0,4		16,96		
		kotvení nosníků výměn:				
		pásovina 200/14:3,6*0,43		1,55		
		pásovina 200/8:6,08*0,42		2,55		
		ocel.sloupy S1:				
		pásovina 200/8:0,3*0,42*7		0,88		
		I 120:3,31*0,48*7		11,12		
		ocelové zárubně:0,6*2*18+0,8*2*7+0,9*2*6		43,60		
355	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	121,02	60,00	7 261,21
		1PP:				
		I 80:10,4*0,32		3,33		
		I 100:(2,6+8,4+2,2+5+6+3,2+4,23+3,63)*0,4		14,10		
		I 300:10,4*1,2		12,48		
		I 240:20,8*0,96		19,97		
		L 100/100/8:0,6*0,42		0,25		
		L 200/200/14:2,3*0,83		1,91		
		1NP:				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		I 80:4,4*0,32		1,41		
		I 100:5,8*0,4+11,2*0,4		6,80		
		I 240:20,8*0,96		19,97		
		L 100/100/8:0,9*0,42		0,38		
		I 180:2*0,72		1,44		
		IPE 200:7,4*0,8		5,92		
		IPE 100:(6,2+3,8+1,4+24,9+6,1)*0,4		16,96		
		kotvení nosníků výměn:				
		pásovina 200/14:3,6*0,43		1,55		
		pásovina 200/8:6,08*0,42		2,55		
		ocel.sloupy S1:				
		pásovina 200/8:0,3*0,42*7		0,88		
		I 120:3,31*0,48*7		11,12		
356	783228990R00	Údržba, příplatek za syntetický nátěr, pevné mříže	m2	42,32	70,00	2 962,40
				42,32		
357	783681002R00	Nátěr polyuretan. dřevěných podlah 3x lak	m2	56,40	245,00	13 818,00
		1NP - stávající lávka:(12,35*1,2+11,15*1,2)*2		56,40		
358	783851223R00	Nátěr epoxidový betonových podlah	m2	17,64	245,00	4 321,80
		skladba P8 (včetně soklu):				
		1PP:8,8+7,2		16,00		
		5,9*0,1*2+2,7*0,1*2-0,8*0,1		1,64		
359	783852313R00	Nátěr epoxidehtový jímek 3 x	m2	9,90	245,00	2 425,99
		skladba P11 (vč.stěn):				
		1PP:2,8+1,6*1,06*2+1,75*1,06*2		9,90		
360	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	77,32	40,00	3 092,80
		1NP - zábradlí stávající rampy:8*1,15*2*2+1,2*1,15*2*2		42,32		
		1PP - rozvody TZB v m.č.024, 022, 029 - odhad rozsahu:35		35,00		
361	78301Rpol	Očištění + nový syntetický nátěr ocelového žebříku	kus	1,00	350,00	350,00
Celkem za		783 Nátěry				71 046,93
Díl:	784	Malby				
362	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	3 529,50	8,00	28 235,99
		sdk:12,9645+62,1+397,765+38,02+30,3+5,4		546,55		
		štuk.omítky:2,8+2026,2423+281,1+22,92+668,99+48,797		3 050,85		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		odečet výměr dvojitých sdk stropů:-10,8*2-6,1-13,4-26,8		-67,90		
363	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x	m2	2 314,72	28,00	64 812,13
		malby celkem:3529,4988		3 529,50		
		odečet barevných maleb:-1214,78		-1 214,78		
364	784195222R00	Malba tekutá, barva, 2 x	m2	1 214,78	38,00	46 161,64
		1PP:				
		m.č.001:11,5*1*2+8,5*6,5*2+11,2*6,5-0,9*2*2-5,9*3,5		182,05		
		4,4*6,5*2-1,9*2,05		53,31		
		m.č.002:3,5*3,3-0,6*0,6		11,19		
		3,5*3,3+4,7*3,3-0,8*2*2		23,86		
		m.č.005:9,1*6,2*2+0,25*6,2*4+1*6,8*4-0,9*2+11,1*6,2-5,9*3,5+5,9*0,5+3,5*0,5*2		199,06		
		m.č.008:2,65*3+20*3+0,15*3+0,3*3*3-1,9*2,05-0,9*2+18*3+0,3*3*4-1,3*2*3		115,21		
		0,4*3*16+0,3*3*2-4,7*0,6+4,7*0,15+0,6*0,15*2		19,07		
		2*2+3,25*3+1,85*3-9*2+1,15*3		20,95		
		m.č.009:17,8*2,8*2+6,3*2,8*2-2,6*2,8-0,8*2*4-1,3*2*3-0,6*2-0,9*2-1,8*2,8		105,44		
		-3,6*0,6+3,6*0,2+0,6*0,2*2		-1,20		
		1,8*2,8+0,65*2,8*2-1,1*2		6,48		
		1NP:				
		m.č.102:15,45*3*2+12,85*3*2-3,6*1,5-1,3*2*3-5,6*3-0,8*2-0,6*2-4,1*3-3,9*3		113,00		
		-2,5*3-0,9*2		-9,30		
		3,9*3+0,65*3*2-1*2,1+2,5*3+2,5*1+0,2*3		24,10		
		m.č.103:3*4,5+(1,8+5,6+2,5)*5,25+3*6+3,7*4+0,4*1+3*2,5+0,8*1+3*1+2,6*1,4+20		133,62		

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č.104:20,9*3+6,2*3*2-0,8*2-1,3*2*3-1,4*2+0,4*2,8*9+0,3*2,8+20		118,62		
		2,6*3+1,4*2,1+0,7*1,2+0,65*3*2		15,48		
		m.č.108:14,6*3+0,3*3*4+6,2*3-0,8*2-4,8*1,5+4,8*0,15+1,5*0,15*2+0,4*2,8*8		67,33		
		0,3*2,8*2		1,68		
		m.č.108:2,6*3+0,65*3*2+0,4*3*2+0,25*3		14,85		
365	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	2 307,34	15,00	34 610,13
		dtto opravy omítek:2026,2423+281,1		2 307,34		
Celkem za		784 Malby				173 819,89
Celkem za		786 Vnitřní interiér				
Díl:	799	Ostatní výrobky				
367	79901Rpol	O1 Stávající oponové zařízení v.3,7m, dl.12m vyčištění+napuštění ochrann.látkou, dle ČSN EN 1101	kus	1,00	28 705,00	28 705,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:1		1,00		
368	79902Rpol	O2 Maskovací závěs v.6m, dl.12m, vč.120ks háčků látka se zápalností dle ČSN EN 1101	kus	2,00	28 204,00	56 408,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
369	79903Rpol	O3 Dělicí závěs v.3,25m, dl.9m, vč.vod.lišty látka se zápalností dle ČSN EN 1101	kus	8,00	15 116,00	120 928,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:8		8,00		
370	79904Rpol	O4 Madlo k wc pevné, dl.900mm smalt bílá, dod.a mont.	kus	2,00	550,00	1 100,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
371	79905Rpol	O5 Madlo k wc sklopné, dl.900mm smalt bílá, dod.a mont.	kus	2,00	600,00	1 200,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
372	79906Rpol	O6 Madlo k umyvadlu pevné, dl.600mm smalt bílá, dod.a mont.	kus	2,00	550,00	1 100,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
373	79907Rpol	O7 Rohož vinylová,1500/600mm vč.rámečku, dod.a mont.	kus	1,00	5 162,00	5 162,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:1		1,00		
374	79908Rpol	O8 Rohož vinylová,1020/830mm vč.rámečku, dod.a mont.	kus	2,00	5 162,00	10 324,00

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
375	79909Rpol	O9 Dělicí závěs v.3,25m, dl.1,5m, vč.vod.lišty látka se zápalností dle ČSN EN 1101	kus	2,00	3 445,00	6 890,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
376	79910Rpol	O10 Pracovní plošina pro obsluhu svítidel v.6,5m, zdvih 4,5m, nosnost 160kg, 1,98/0,77/1,26m, d+m	kus	1,00	208 890,00	208 890,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:1		1,00		
377	79911Rpol	O11 Zrcadlo v ocelovém rámečku 60/75cm dod.a mont.	kus	5,00	4 090,00	20 450,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:5		5,00		
378	79912Rpol	O12 Zrcadlo sklápěcí pro invalidy 40/60cm nerez rámeček, dod.a mont.	kus	2,00	4 590,00	9 180,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
379	79913Rpol	O13 Šatní háček nerezový , k lepení na obklad dod.a mont.	kus	2,00	89,00	178,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
380	79914Rpol	O14 Závěsný přebalovací pult 750/600mm, dřevo dod.a mont.	kus	1,00	9 977,00	9 977,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:1		1,00		
381	79915Rpol	Hasící přístroj PHP práškový 6kg dod.a mont.	kus	7,00	1 119,00	7 833,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:7		7,00		
382	79916Rpol	Hasící přístroj PHP vodní 9kg dod.a mont.	kus	2,00	1 319,00	2 638,00
		viz detailní popis v tabulce ostatních výrobků PD !!!:2		2,00		
Celkem za		799 Ostatní výrobky				490 963,00
Díl:	M21	Elektromontáže				
383	M2101Rpol	Elektroinstalace - silnoproud viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	1 105 634,76	1 105 634,76
384	M2102Rpol	Elektroinstalace - slaboproud viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	291 614,58	291 614,58
Celkem za		M21 Elektromontáže				1 397 249,34
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
385	M2401Rpol	Vzduchotechnika viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	1 526 340,00	1 526 340,00
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				1 526 340,00
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení, výtahy				
386	M3301Rpol	D+M Osobní výtah, 2 stanice, nosnost 675kg výkon PMN 4,6kW, vybavení dle vyhl.398/2009Sb.	soubor	1,00	550 000,00	550 000,00
		viz detailní popis v samostatném výkresu výtahu a výtahové šachty v PD !:1		1,00		
Celkem za		M33 Montáže dopravních zařízení, výtahy				550 000,00
Díl:	M36	Montáže měřících a regulačních zařízení				

Soupis prací

Stavba :	2015/073 Kulturní a společenské centrum Jesenice	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Stavební část	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
387	M3601Rpol	Měření a regulace viz samostatný soupis prací	soubor	1,00	305 574,00	305 574,00
	Celkem za	M36 Montáže měřících a regulačních zařízení				305 574,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Název stavby	SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna	JKSO	
Název objektu		EČO	
Název části		Místo	Jesenice
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant	Šošolík Jaroslav		
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	KLIMATIK spol. s r. o.	03.03.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	50 851,67	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	279 672,70	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		330 524,38	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		Razítko		D		Celkové náklady	
Datum a podpis				23	Součet 7, 12, 19-22		330 524,38
				24	15 %	330 524,38 DPH	49 578,66
Objednatel				25	21 %	0,00 DPH	0,00
				26	Cena s DPH (ř. 23-25)	380 103,04	
Datum a podpis				E		Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele		0,00
Datum a podpis				28	Klouzavá doložka		0,00
				29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 03.03.2014

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	330 524,38
713	Izolace tepelné	1 430,30
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	57 784,02
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	87 080,99
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	184 229,06
	<u>Celkem</u>	<u>330 524,38</u>

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 03.03.2014

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				330 524,38	
	D		713	Izolace tepelné				1 430,30	
1	M	MAT	713xxxxxa	Protipožární nátěr při prostupu požárně dělicí stěnou vodovodního potrubí opatřeného izolací - 2 kusy	m2	1,000	343,00	343,00	
2	M	MAT	713xxxxxb	Protipožární ucpávka na kanalizačním plastovém potrubí D100 pod stropem	kus	1,000	1 060,00	1 060,00	
3	K	713	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	14,000	1,95	27,30	
	D		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				57 784,02	
4	K	721	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	18,000	6,98	125,64	
5	K	721	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	6,000	18,70	112,20	
6	K	721	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125 (výpočet - (4+8,2)+10%prořez; dle schématu kanalizace)	m	14,000	265,00	3 710,00	
7	K	721	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100 (výpočet - (6+6+2+2+4+4+4)+10%prořez; dle schématu kanalizace)	m	29,000	417,00	12 093,00	
8	K	721	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 (výpočet - (5+2+1+1+2+2+1+2)+10%prořez; dle schématu kanalizace)	m	18,000	238,00	4 284,00	
9	K	721	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 (výpočet - (3+3+2+6+3+1)+10%prořez; dle schématu kanalizace)	m	20,000	260,00	5 200,00	
10	K	721	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 (výpočet - (1+3+2+3+4+1)+10%prořez; dle schématu kanalizace)	m	16,000	397,00	6 352,00	
11	K	721	721194104	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 (pro zař.předměty)	kus	7,000	44,50	311,50	
12	K	721	721194105	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 (pro zař.předměty)	kus	10,000	49,20	492,00	
13	K	721	721194109	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 (pro WC)	kus	8,000	73,30	586,40	
14	K	721	721211401	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50, s pevnou izolační přírubou, se zápach.uzávěrou primus (ref.standard HL510NPr-3000 - v m.č. 003,106,110,019)	kus	4,000	717,00	2 868,00	
15	K	721	721226513	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody a venkovním ventilem na hadici, krycí deska-nerez (ref.standard HL406-v m.č. 002)	kus	1,000	342,00	342,00	
16	K	721	721226521a	Zápachová uzávěrka nástěnná - kalich pro úkapy DN 32 (ref.standard HL21 - v m.č. 003, 105, 109,018)	kus	4,000	408,50	1 634,00	
17	K	721	721274124	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110 (standard HL901 - v m.č. 015, 118, 119)	kus	3,000	952,00	2 856,00	
18	K	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	94,000	14,00	1 316,00	
19	K	721	721290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 12 m	t	0,050	1 160,00	58,00	
20	M	MAT	72133311x	Kamerová zkouška svodného potrubí	m	120,000	120,00	14 400,00	
21	K	721	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	567,000	1,84	1 043,28	
	D		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				87 080,99	

22	K	721	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25 (výpočet - 5+10% prořez; napojení hydrantu)	m	6,000	310,00	1 860,00
23	K	721	722130238	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 80 (propojení stáv.potrubí dle půdorysu)	m	1,500	711,00	1 066,50
24	K	721	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	39,000	38,90	1 517,10
25	K	721	722131913	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 25	soubor	3,000	456,00	1 368,00
26	K	721	722131916	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 50	soubor	2,000	1 050,00	2 100,00
27	K	721	722131918	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 80	soubor	2,000	2 150,00	4 300,00
28	K	721	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20 x 3,4 mm (výpočet - (2+3+6+4+2+3+2+2+8)+10%prořez; dle schématu vody)	m	35,000	195,00	6 825,00
29	K	721	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25 x 4,2 mm (výpočet - (8+5+6+2+2+8+8+8+6+4)+10%prořez; dle schématu vody)	m	63,000	238,00	14 994,00
30	K	721	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32 x5,4 mm (výpočet - (4+2+2+1+2)+10%prořez; dle schématu vody)	m	12,000	285,00	3 420,00
31	K	721	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	6,000	198,00	1 188,00
32	K	721	722179192	Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svarů	soubor	4,000	141,00	564,00
33	K	721	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	35,000	39,80	1 393,00
34	K	721	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	81,000	48,90	3 960,90
35	K	721	722181254	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 92 mm	m	1,500	224,00	336,00
36	K	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 (u zař.předmětů)	kus	38,000	120,00	4 560,00
37	K	721	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	7,000	46,70	326,90
38	K	721	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem (v m.č. 106,110,119,118,015,016,002,003,018)	kus	9,000	96,10	864,90
39	K	721	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem (v m.č. 106,110,119,118,015,002,003,018)	pár	15,000	350,00	5 250,00
40	K	721	7222201xx	Manometr D100, rozsah0+1,0 MPa včetně návarku (v m.č.003,105,109,018)	kus	4,000	1 050,00	4 200,00
41	K	721	7222201xy	Teploměr D100, rozsah 0+80°C včetně jímký do potrubí (v m.č.003,105,109,018)	kus	4,000	389,00	1 556,00
42	K	721	722220866	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 3 (v m.č.009)	kus	6,000	34,90	209,40
43	K	721	722231073	Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů (v m.č.003,105,109,018)	kus	4,000	205,00	820,00
44	K	721	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 (v m.č.003,105,109)	kus	3,000	408,00	1 224,00
45	K	721	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit (v m.č.016,020,003,105,109,018)	kus	11,000	242,00	2 662,00
46	K	721	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit (v m.č.003)	kus	1,000	353,00	353,00
47	K	721	722232048	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit (020)	kus	4,000	1 050,00	4 200,00
48	K	721	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový (v m.č.102)	soubor	1,000	6 850,00	6 850,00
49	K	721	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	102,000	29,40	2 998,80
50	K	721	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	1,500	59,80	89,70
51	K	721	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	104,000	25,60	2 662,40
52	M	MAT	722290xxx	Stavební přípomoc-vysekání drážek a jejich zadělání	hod	12,000	180,00	2 160,00
53	K	721	722290822	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,150	1 160,00	174,00
54	K	PK	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km - celkově na topení	t	0,200	252,00	50,40
55	M	MAT	979081121	Příplatek k odvozu sutí za každý 1 km délky (celkově za ZTI do 9,0 km)	t	1,800	7,04	12,67
56	K	721	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	861,000	1,12	964,32
	D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				184 229,06

57	K	721	725111131	Splachovač nádržkový plastový vysokopoložený - nad výlevku včetně propoj. potrubí (v m.č.109)	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00
58	K	721	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný, sedátko antibakteriální z duraplastum.č.003, 106, 110, 119, 019)	soubor	5,000	1 780,00	8 900,00
59	K	721	725112173	Kombi klozet s hlubokým splachováním zvýšený (50 cm, invalidní) odpad svislý, sedátko antibakteriální z duraplastu včetně madla sklopného a pevného (m.č.015, 016)	soubor	2,000	3 704,00	7 408,00
60	K	721	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm (v m.č. 002)	soubor	1,000	1 620,00	1 620,00
61	K	721	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm (v m.č. 003, 106, 110, 019)	soubor	4,000	1 620,00	6 480,00
62	K	721	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm (v m.č.015, 016)	soubor	2,000	3 227,60	6 455,20
63	K	721	725245103	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm (v m.č. 018,110,106)	soubor	3,000	4 950,00	14 850,00
64	K	721	725245104	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm (v m.č.003)	soubor	1,000	6 920,00	6 920,00
65	K	721	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm (v m.č. 118)	soubor	1,000	3 650,00	3 650,00
66	K	721	725532101	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 10 l / 2 kW-pod zařizovací předmět (v m.č.002)	soubor	2,000	4 470,00	8 940,00
67	K	721	725532101a	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 5 l / 2 kW-pod zařiz.předmět (v m.č. 119)	soubor	1,000	2 660,00	2 660,00
68	K	721	725532101b	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 10 l / 2 kW-nad zařiz.předmět (ref.st. Stiebel Eltron) - v m.č.015,118	soubor	2,000	3 540,00	7 080,00
69	K	721	725532112	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 50 l / 2 kW (v m.č. 003, 105, 109, 020)	soubor	4,000	8 720,00	34 880,00
70	K	721	725535211	Ventil pojistný G 1/2 (v m.č.003,105,109,020)	kus	4,000	442,00	1 768,00
71	K	721	725535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava redukčním ventilem a s výlevkou - pro tlakové ohřivače 5 a 10 litrů	soubor	4,000	1 610,00	6 440,00
72	K	721	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 s filtrem (v m.č. 002,003,015,016,106,110,118,119,019)	soubor	14,000	146,00	2 044,00
73	M	MAT	725813111a	Připojovací hadičky s nerez.opláštěním G1/2 (v m.č. 106,110,119,118,015,016,002,003,019)	kus	25,000	177,00	4 425,00
74	K	721	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm (v m.č.118)	soubor	1,000	1 130,00	1 130,00
75	K	721	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm (v m.č.002)	soubor	1,000	1 870,00	1 870,00
76	K	721	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí (v m.č. 002, 003, 106, 109, 119, 019)	soubor	6,000	2 340,00	14 040,00
77	K	721	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ (v m.č.015,016	kus	2,000	135,00	270,00
78	M	MAT	551456110	Baterie umyvadlová nástěnná páková Safira Easy New 1094-NEW,s otoč.ram.,s prodlouž.pákou (lékařská) 150mm chrom (v m.č. 015, 016)	kus	2,000	3 824,00	7 648,00
79	K	721	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. ruční hlavice a posuvné tyče (v m.č. 003, 106, 110,018)	soubor	4,000	2 350,00	9 400,00
80	K	721	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 (v m.č. 002, 003, 106, 110, 119, 019)	kus	6,000	197,00	1 182,00
81	K	721	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková (v m.č. 015, 016)	kus	2,000	402,00	804,00
82	K	721	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezu DN 40/50 (v m.č.002)	kus	1,167	232,00	270,74
83	M	MAT	725911111	Doplňky zařízení sociálů - plastový zásobník toaletních papírů vč. MTŽ (v m.č. 003, 015, 016, 106, 110, 119, 019)	kus	7,000	680,00	4 760,00

84	M	MAT	725911112	Doplňky zařízení sociálů - plastový zásobník papírových ručníků vč. MTŽ (v m.č. 003,015,016,018,106,110,119, 019)	kus	7,000	696,00	4 872,00
85	M	MAT	725911113	Doplňky zařízení sociálů - dávkovač mýdla připevněný na zeď, plast vč. MTŽ (v m.č. 003,015,016,106,110,119, 019)	kus	7,000	584,00	4 088,00
86	M	MAT	725911114	Doplňky zařízení sociálů - sběrný (odpadkový) koš papírových ručníků k umyvadlům, kovový bez víka vč. MTŽ (v m.č. 003,015,016,106,110,119,019)	kus	7,000	389,00	2 723,00
87	M	MAT	725911115	Doplňky zařízení sociálů - držák s WC štětkou, plast vč. MTŽ (v m.č. 003,015,016,106,110,119,018)	kus	7,000	118,00	826,00
88	M	MAT	725911116	Doplňky zařízení sociálů - sběrný (odpadkový) koš papírových ručníků k umyvadlům, kovový s víkem vč. MTŽ (v m.č. 003,015,,106,110,119,019)	kus	6,000	589,00	3 534,00
89	K	721	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	1 838,000	0,24	441,12
				<u>Celkem</u>				<u>330 524,38</u>

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Název stavby	SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna	JKSO	
Název objektu		EČO	
Název části		Místo	Jesenice
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant	Šošolík Jaroslav		
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	KLIMATIK spol. s r. o., České Budějovice	03.03.2014	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	26 553,60	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	138 456,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		165 009,60	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	VRN (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		Razítko		D		Celkové náklady	
Datum a podpis				23	Součet 7, 12, 19-22		165 009,60
				24	15 %	165 009,60 DPH	24 751,44
Objednatel		Razítko		25	21 %	0,00 DPH	0,00
				26	Cena s DPH (ř. 23-25)	189 761,04	
Datum a podpis		Razítko		E		Přípočty a odpočty	
				27	Dodávky objednatele		0,00
Datum a podpis		Razítko		28	Klouzavá doložka		0,00
				29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 03.03.2014

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	165 009,60
713	Izolace tepelné	25 384,95
732	Ústřední vytápění - stroje	7 237,92
733	Ústřední vytápění - potrubí	80 752,16
734	Ústřední vytápění - armatury	16 153,20
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	33 087,17
783	Dokončovací práce - nátěry	2 394,20
	<u>Celkem</u>	<u>165 009,60</u>

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE - sál, knihovna

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 03.03.2014

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				165 009,60	
	D		713	Izolace tepelné				25 384,95	
1	K	713	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	109,000	34,10	3 716,90	
2	M	MAT	731463131a	Návleková izolační hadice z polyetylenu s PE fólií na potrubí D12, tloušťky 9 mm	m	18,000	8,70	156,60	
3	M	MAT	731463131b	Návleková izolační hadice z polyetylenu s PE fólií na potrubí D15, tloušťky 13 mm	m	37,000	8,70	321,90	
4	M	MAT	731463131c	Návleková izolační hadice z polyetylenu s PE fólií na potrubí D18, tloušťky 13 mm	m	20,000	14,60	292,00	
5	M	MAT	731463131d	Návleková izolační hadice z polyetylenu s PE fólií na potrubí D22, tloušťky 13 mm (na rozvodu pod stropem 1.PP)	m	34,000	15,60	530,40	
6	K	713	713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace přes 25 mm do 50 mm	m	85,000	45,10	3 833,50	
7	M	MAT	713463132a	Návleková izolační hadice z polyetylenu s PE fólií na potrubí D49 tloušťky 30 mm (na potrubí v objektu)	m	84,000	68,30	5 737,20	
8	M	MAT	713463132b	Řezaná pouzdra z kamenné vlny bez povrchové úpravy na potrubí 35, tloušťky 50mm (na zkratu ve venk.prostředí u VZT jednotky)	m	1,000	83,10	83,10	
9	K	713	713463133	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 100 mm	m	6,000	63,30	379,80	
10	M	MAT	713463133a	Řezaná pouzdra z kamenné vlny bez povrchové úpravy na potrubí 49, tloušťky 80mm (na potrubí ve venk.prostředí u VZT jednotky)	m	6,000	203,20	1 219,20	
11	K	713	713491111	Montáž tepelné izolace oplechování pevné potrubí vnějšího obvodu do 500 mm	m2	3,800	166,00	630,80	
12	M	MAT	71349111a	Pozinkovaný plech pro úpravu povrchu teoelné izoalce mimo objekt (ve venk.prostředí) - na potrubí ve venk.prostředí (vč. zkratu) u VZT jednotky na střeše	m3	3,800	750,00	2 850,00	
13	M	MAT	713xxxxaa	Požární utěsnění prostupu požárně dělící stěnou požární páskou na potrubí Cu12 (4 kusy svisle), Cu 15 (2 kusy vodorovně) a Cu18 (4ks svisle+2 ks vodorovně)	kus	12,000	429,00	5 148,00	
14	K	713	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	249,000	1,95	485,55	
	D		732	Ústřední vytápění - strojovny				7 237,92	
15	K	731	732429111	Montáž čerpadla oběhového spirálního DN 25 do potrubí	soubor	1,000	150,00	150,00	
16	M	MAT	732429111a	Oběhové čerpadlo s elektronickou regulací výkonu, DN25, 130 mm pro Q=1,95 m3/h, Hč= 3,0 m v.sl. (230V, 50Hz, 3+34W, 0,04+032A) - na rozdělovači ve strojovně	kus	1,000	6 980,00	6 980,00	
17	K	731	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	71,000	1,52	107,92	
	D		733	Ústřední vytápění - potrubí				80 752,16	
18	K	731	733111103	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké DN 15 (pro napojení vypouštěcích a odvzdušňovacích armatur)	m	2,000	150,00	300,00	
19	K	731	733111105	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké DN 25 (výpočet: 0,5 m+prořez20%) - potrubí zkratu na střeše u VZT jednotky	m	1,000	193,00	193,00	

20	K	731	733111107	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké DN 40 (výpočet: - 62,0m+10%prořez) - napojení VZT jednotky ze strojovny v 1.PP	m	68,000	338,00	22 984,00
21	K	731	733111117	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 40 (výpočet: - 13,0m+10%prořez) - napojení VZT jednotky ze strojovny v 1.PP	m	22,000	438,00	9 636,00
22	K	731	733113115	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25 (vsazení zkratu do rozvodu pro napojení VZT)	kus	1,000	141,00	141,00
23	K	731	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	3,000	6,11	18,33
24	K	731	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	90,000	9,35	841,50
25	K	731	733191111	Manžeta prostupová pro ocelové potrubí do DN 20	kus	8,000	139,00	1 112,00
26	K	731	733191113	Manžeta prostupová pro ocelové potrubí přes 32 do DN 50	kus	12,000	193,00	2 316,00
27	K	731	733191927	Napojení na stávající odbočky na potrubí ocelové závitové DN 40 - na rezervní hrdla ve strojovně m.č.024	kus	2,000	295,00	590,00
28	K	731	733223101	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 12x1 (výpočet: - 16m+10%prořez) - dle výkresu "Montážní schéma-topná větev"	m	18,000	213,00	3 834,00
29	K	731	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 (výpočet: - (11m+23+14)+10%prořez) - dle výkresu "Montážní schéma-topná větev"	m	53,000	215,00	11 395,00
30	K	731	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 (výpočet: - (5m+13)+10%prořez) - dle výkresu "Montážní schéma-topná větev"	m	20,000	249,00	4 980,00
31	K	731	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 (výpočet: - 31m+10%prořez) - dle výkresu "Montážní schéma-topná větev"	m	34,000	285,00	9 690,00
32	K	731	733292904	Zaslepení potrubí měděného D 22x1,5 mm (zaslepení stávajícího rozvodu větve pro "knihovnu")	kus	2,000	95,20	190,40
33	K	731	733293904	Vsazení odbočky na potrubí měděné o rozměru D 22x1,5 mm (do stávajícího rozvodu větve pro "knihovnu")	kus	4,000	138,00	552,00
34	K	PK	733293xxa	Hodinová zúčtovací sazba- topná a tlaková zkouška	hod	48,000	190,00	9 120,00
35	K	731	998733203	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	779,000	3,67	2 858,93
	D		734	Ústřední vytápění - armatury				16 153,20
36	K	731	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2 (3cSV, kv=1,0 m3/h (dodá MaR, na rozdělovači ve strojovně č.024)	kus	1,000	64,90	64,90
37	K	731	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládní (na otopná tělesa dle výkresu "Montážní schéma-topná větev")	kus	9,000	287,00	2 583,00
38	K	731	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem (na otopná tělesa dle výkresu "Montážní schéma-topná větev")	kus	9,000	275,00	2 475,00
39	K	731	734222814	Ventil závitový termostatický přímý G 1 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný (na zkratu u VZT jednotky)	kus	1,000	538,00	538,00
40	K	731	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	1,000	485,00	485,00
41	K	731	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C (na otopná tělesa dle výkresu "Montážní schéma-topná větev")	kus	2,000	227,00	454,00
42	K	731	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním (na otopná tělesa dle výkresu "Montážní schéma-topná větev")	kus	9,000	209,00	1 881,00
43	K	731	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	1,000	674,00	674,00
44	K	731	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	4,000	706,00	2 824,00
45	K	731	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	2,000	490,00	980,00
46	K	731	734411601	Ochranná jímka se závitem do G 1 (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	2,000	617,00	1 234,00
47	K	731	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	2,000	838,00	1 676,00

48	K	731	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2 (na rozdělovači ve strojovně m.č.024)	kus	2,000	118,00	236,00
49	K	731	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	161,000	0,30	48,30
	D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				33 087,17
50	K	731	735151253	Otopné těleso panelové jednodeskové s 1 přídavnou plochou a s hladkou čelní deskou (typ 11) výška/délka 500/600 mm (v m.č.015 0,16)	kus	2,000	1 560,00	3 120,00
51	K	731	735151278	Otopné těleso panelové jednodeskové s 1 přídavnou plochou a s hladkou čelní deskou (typ 11) výška/délka 600/1100 mm (v m.č. 014)	kus	1,000	2 310,00	2 310,00
52	K	731	73515127b	Otopné těleso panelové jednodeskové s 1 přídavnou plochou a s hladkou čelní deskou (typ 11) výška/délka 600/800 mm (v m.č.117)	kus	1,000	1 920,00	1 920,00
53	K	731	73515127a	Otopné těleso panelové jednodeskové s 1 přídavnou plochou a s hladkou čelní deskou (typ 11) výška/délka 600/500 mm (v m.č.116)	kus	1,000	1 530,00	1 530,00
54	K	731	73515162a	Otopné těleso panelové třídeskové se 3 přídavnými plochami (typ 33) s hladkou čelní stěnou výška/délka 200/1800 mm (v m.č.115)	kus	4,000	5 050,00	20 200,00
55	M	MAT	73515162b	Stojánková konzola na hrubou podlahu včetně krytů pro 3deskové těleso výšky/délky 200/1800 mm (v m.č.115)	kus	12,000	269,60	3 235,20
56	K	731	998735203	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	%	323,000	2,39	771,97
	D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 394,20
57	K	783	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email (konzol a závěsů)	m2	2,400	222,00	532,80
58	K	783	783425428	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší základní antikorozi (nátěr ocelové izolovaného potrubí)	m	82,000	22,70	1 861,40
				Celkem				165 009,60

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
------	----------------	-------	----------	---------------------	-------------------	--------------------	------------------

Stavba: **KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE****SESTAVENÍ ELEKTROINSTALACE -SILNOPROUD"(cena bez DPH)**

1.	SILNOPROUD				865 572,07		
2.	ROZVADĚČE-DODÁVKA				154 468,18		
3.	ZEDNICKÉ PRÁCE				17 514,50		
4.	HZS				68 080,00		

ELEKTROINSTALACE-SILNOPROUD-CELKEM**1 105 634,76**

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
1.	210 01-0311 Krabice přístrojová KU68	ks	220	5,64	1 239,70	40,25	8 855,00
2.	210 01-0314 Krabice přístrojová lištová	ks	16	14,15	226,32	34,50	552,00
3.	210 01-0321 Krabice KR68 vč.svorkov.a víčka	ks	120	8,74	1 048,80	40,25	4 830,00
4.	210 01-0321 Krabice KR97 vč. svorkov.a víčka	ks	6	40,48	242,88	46,00	276,00
5.	210 03-0513 Ochrán.ekvipotenc.přípojnice EKV	ks	2	64,86	129,72	28,75	57,50
6.	210 01-0351 Krabice do vlhka nástěnná IP65 vč. svorek	ks	25	18,86	471,50	34,50	862,50
7.	210 01-0521 Odvíčkování a zavíčk.krabic na záv.	ks	126	0,00	0,00	5,75	724,50
8.	210 01-0522 Odvíčkování a zavíčk.krabic na šr.	ks	25	0,00	0,00	5,75	143,75
9.	210 01-0002 Trubka PVC ohebná pr. 16mm 40+35+25+20+30	m	140	3,68	515,20	28,75	4 025,00
10.	210 02-0951 Výstražné a označ.tabulky	ks	12	14,15	169,74	0,00	0,00
11.	210 02-0951 Popisné štítky na zásuvky	ks	127	1,73	219,08	5,75	730,25
12.	210 01-0124 Trubka PVC tuhá pr.25mm do podlahy 20+20	m	40	5,87	234,60	28,75	1 150,00
13.	210 01-0099 Trubka PVC tuhá na příchytkách pr. 25mm 40+55+25+60+20+40	m	240	14,26	3 422,40	28,75	6 900,00
14.	210 80-0101 Kabel CYKY-O 2Ax1,5 60+120+40+20	m	240	9,32	2 235,60	10,35	2 484,00
15.	210 80-0105 Kabel CYKY-J 3x1,5 210+350+300+280+300+150+250+200+220+130+265	m	2655	10,81	28 700,55	11,50	30 532,50
16.	210 80-0108 Kabel CYKY-J 4x1,5 10+20+10+20+20	m	80	16,33	1 306,40	11,50	920,00
17.	210 80-0106 Kabel CYKY-J 3Cx2,5 200+250+150+250+130+220+100+165+150+125	m	1740	17,14	29 814,90	11,50	20 010,00
18.	210 80-0115 Kabel CYKY-J 5Cx1,5 80+65+110+150+120+95	m	620	16,22	10 053,30	11,50	7 130,00
19.	210 80-0116 Kabel CYKY-J 5Cx2,5 40+40+80	m	160	23,35	3 735,20	12,65	2 024,00
20.	210 81-0576 Kabel CYKY-J 5Cx4 20+35	m	55	45,89	2 523,68	17,25	948,75
21.	210 81-0576 Kabel CYKY-J 5Cx6 20+28	m	48	67,16	3 223,68	17,25	828,00

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
22.	210 80-2646 Kabel CYKY-J 5Cx10 65+85	m	140	108,33	15 166,20	28,75	4 025,00
23.	210 80-2646 Kabel CYKY-J 5Cx16 30+25+20	m	75	172,73	12 954,75	31,05	2 328,75
24.	210 80-2647 Kabel CYKY-J 5Cx25 10+18	m	28	219,19	6 137,32	34,50	966,00
25.	210 80-2654 Kabel CYKY-J 3x150+70	m	3	1086,64	3 259,91	40,25	120,75
26.	210 80-0004 Vodič CYA 6 mm2 zž 20+60+40+20	m	140	14,03	1 964,20	8,05	1 127,00
27.	210 80-0006 Vodič CYA 16mm2 zž 50+40	m	90	37,03	3 332,70	11,50	1 035,00
28.	210 80-0009 Vodič CYA 70mm2 zž	m	15	162,15	2 432,25	17,25	258,75
29.	210 80-2428 Šňůra CGSG 3Cx1.5 volně	m	20	12,88	257,60	10,35	207,00
30.	210 80-2413 Šňůra CGSG 5Cx2,5	m	6	23,46	140,76	10,35	62,10
31.	210 80-2411 Šňůra CGSG 3Cx2.5	m	30	18,63	558,90	10,35	310,50
32.	210 80-2445 Kabel CHKE-V 2Ax1,5-požár.odol .E30 10+25	m	35	22,31	780,85	12,65	442,75
33.	210 80-2411 Kabel JYTY 5x1 30+60+20	m	60	14,26	855,60	9,20	552,00
34.	210 10-0001 Ukončení vodičů v rozvad.vč.zapoj.do 2.5 mm2	ks	850	0,00	0,00	11,50	9 775,00
35.	210 10-0002 Ukončení vodičů v rozvad.vč.zapoj.do 6 mm2	ks	100	0	0,00	17,25	1 725,00
36.	210 10-0003 Ukončení vodičů v rozvaděči vč.zapoj.do 25 mm2 Vypínače,přepínače zásuvky	ks	80	0	0,00	34,50	2 760,00
37.	210 11-0031 Vypínač 1-pól. IP20,plast bílý hladký kompletní	ks	36	102,35	3 684,60	57,50	2 070,00
38.	210 11-0036 Přepínač sériový IP20 plast bílý hladký kompletní	ks	3	108,10	324,30	69,00	207,00
39.	210 11-0038 Přepínač střídavý IP20 plast bílý hladký kompletní	ks	36	121,90	4 388,40	69,00	2 484,00
40.	210 11-0039 Přepínač křížový IP20 plast bílý hladký kompletní	ks	3	116,15	348,45	69,00	207,00
41.	210 11-0039 Dvojitý přepínaš střídavý IP20 plast bílý hladký kompletní	ks	2	110,40	220,80	69,00	138,00
42.	210 11-0142 Tlačítkový ovladač s orientační doutnavkou kompletní	ks	22	125,35	2 757,70	57,50	1 265,00
43.	210 11-0142 Tlačítkový ovladač se signálkou plast bílý hladký kompletní	ks	4	118,45	473,80	57,50	230,00
44.	210 11-0032 Vypínač 1-pól. IP20 se signálkou plast bílý hladký komplet.	ks	3	113,85	341,55	57,50	172,50
45.	210 11-0001 Vypínač 1-pól.IP44 pod omítku	ks	1	108,10	108,10	57,50	57,50
46.	210 11-0004 Přepínač střídavý IP44 pod omítku	ks	6	117,30	703,80	69,00	414,00

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
47.	210 11-0003 Tlačítko TOTAL STOP	ks	1	501,40	501,40	92,00	92,00
48.	210 11-1011 Kompletní zásuvka jednonás. IP20	ks	66	102,35	6 755,10	69,00	4 554,00
49.	210 11-1016 Kompletní zásuvka dvojnásob.bílá IP20	ks	37	110,40	4 084,80	80,50	2 978,50
50.	210 11-1029 Kompletní zásuvka jednonás. IP20+přepěť.ochrana	ks	8	461,15	3 689,20	74,75	598,00
51.	210 11-1052 Zásuvka do vlhka 230V/16A IP44 pod om.	ks	6	116,15	696,90	74,75	448,50
52.	210 11-1034 Zásuvka 400V/16A IP44	ks	2	164,45	328,90	80,50	161,00
53.	210 11-1052 Zásuvka kovová 230V/16A IP55 nástěnná	ks	12	144,90	1 738,80	80,50	966,00
54.	210 11-1034 Čidlo pohybu-venkovní	ks	1	447,35	447,35	69,00	69,00
55.	210 19-0004 Montáž skříňové rozvodnice do 200kg	ks	3	0	0,00	4025,00	12 075,00
56.	210 19-0006 Montáž rozvodnice do 100kg	ks	4	0	0,00	1725,00	6 900,00
57.	210 01-0001 Připojení ventilátorů a el.pohonů	ks	8	0	0,00	63,25	506,00
58.	210 02-0306 Drátěný žlab 250x60vč.montáž.sady	m	90	271,40	24 426,00	69,00	6 210,00
59.	210 02-0651 Nosník žlabu 250x60	ks	30	48,30	1 449,00	17,25	517,50
60.	210 02-0302 Drátěný žlab 60x60vč.montáž.sady	m	90	98,90	8 901,00	40,25	3 622,50
61.	210 02-0651 Nosník žlabu 60x60	ks	40	44,85	1 794,00	17,25	690,00
62.	21002-0011 Závěs +ukotvení Svítilna vč. zdrojů	ks	140	44,85	6 279,00	17,25	2 415,00
63.	210 20-1015 Svítidlo zapuštěné do podhledu, IP20,2x26W,EVG hladký Al reflektor,bílý rámeček ozn."A"	ks	76	692,30	52 614,80	115,00	8 740,00
64.	210 20-1045 Svítidlo zapuštěné do podhledu, IP20,2x26W,EVG hladký Al reflektor,bílý rámeček +nouzový inverter ozn. "AN"	ks	13	899,30	11 690,90	115,00	1 495,00
65.	210 20-1015 Svítidlo zapuštěné do podhledu,kruhové,IP20,EVG IP20, 1x26W ,krycí sklo ozn. "B"	ks	20	683,10	13 662,00	115,00	2 300,00
66.	210 20-1015 Svítidlo zapuštěné do podhledu, IP20,2x42W,EVG stmívatelný, hladký Al reflektor,bílý rámeček ozn."C"	ks	31	969,45	30 052,95	115,00	3 565,00
67.	210 20-1015 Svítidlo zapuštěné do podhledu, IP20,2x42W,EVG stmívatelný, hladký Al reflektor,bílý rámeček a nouzový inverter ozn. "CN"	ks	4	1 039,60	4 158,40	103,50	414,00
68.	210 20-1015 Svítidlo liniové nad zrcadlo , IP20, 1x18W ozn. "D"	ks	6	530,15	3 180,90	103,50	621,00
69.	210 20-1015 Svítidlo nástěnné, kruhové,barva bílá , IP20, 1x18W ozn. "E"	ks	6	809,60	4 857,60	103,50	621,00

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
70.	210 20-1015 Svítidlo nástěnné, kruhové,barva bílá trojvrstvé mléčné sklo, IP20, 2x18W ozn. "F"	ks	10	867,10	8 671,00	103,50	1 035,00
71.	210 20-1015 Led pásek vč. Al instalační lišty dl.3,5m vč. trafo 230V/12V ozn."H"	ks	1	1 888,30	1 888,30	287,50	287,50
72.	210 20-1015 Svítidlo nástěnné, kruhové,barva bílá trojvrstvé mléčné sklo, IP20, 1x18W ozn."J"	ks	3	806,15	2 418,45	103,50	310,50
73.	210 20-1015 Svítidlo závěsné,kuželové,barva stříbrná , IP20, 1x18W ozn."K"	ks	3	1 549,05	4 647,15	103,50	310,50
74.	210 20-1015 Svítidlo LED do kuch. linky na spodní hranu skříněk , vč. vypínače a trafo ozn."L"	ks	1	2 256,30	2 256,30	103,50	103,50
75.	210 20-1015 Svítidlo orientační,zdroj LED-barva modrá zapuštěné, vč. trafo ozn. "M"	ks	12	1 153,45	13 841,40	103,50	1 242,00
76.	210 20-0040 Nouzové svítidlo nástěnné .IP20, 1 hod. vč.piktogramu s vyznačením směru úniku ozn. "N1"	ks	28	679,65	19 030,20	103,50	2 898,00
77.	210 20-0040 Nouzové svítidlo nástěnné .IP65 , 1hod. ozn."N3"	ks	1	699,20	699,20	103,50	103,50
78.	210 20-0040 Nouzové svítidlo závěsné ze stropu .IP20, 1 hod. vč.piktogramu s vyznačením směru úniku ozn. "N2"	ks	8	640,55	5 124,40	103,50	828,00
79.	210 20-1015 Svítidlo nástěnné kruhové bílé, IP43, 1x18W do venkovního prostředí s elektronickým předřadníkem "P"	ks	1	928,05	928,05	103,50	103,50
80.	210 19-0054 Scénický reflektor s PC čočkou+příslušenství divadelní bodový reflektor s pebble convexní čočkou,hliníkový profil s regulovatelným světelným kuželem-divergence 8-50st. vč.příslušenství(klapka+rámeček) 1000W,CP70,T19	ks	4	10 052,15	40 208,60	287,50	1 150,00
81.	210 19-0118 Držák scénického reflektoru na zábradlí vč. výložníku	ks	4	2 239,05	8 956,20	138,00	552,00
82.	210 19-0054 Scénický reflektor LED RGBW 18x8W 12st. automatická změna barev,stmívání,nastavitelný strobo efekt master/slave režim řízení pomocí DMX512 ,uchycení na rampu	ks	4	11 784,05	47 136,20	345,00	1 380,00
83.	210 20-1015 Svítidlo stropní přisazené,kruhové, IP20,2x26W,EVG "S"	ks	10	854,45	8 544,50	103,50	1 035,00

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
84.	210 20-1045 Závěsné zářivkové svítidlo, IP20, 1x36W ,parabol.mřížka s elektronickým předřadníkem , ozn."Z1"	ks	6	784,30	4 705,80	138,00	828,00
85.	210 20-1045 Závěsné zářivkové svítidlo, IP20, 2x58W ,parabol.mřížka s elektronickým předřadníkem ,u ozn."Z2"	ks	19	909,65	17 283,35	138,00	2 622,00
86.	210 20-1051 Závěsné zářivkové svítidlo, IP20, 2x58W ,parabol.mřížka s elektron, předřadníkem+nouzový inverter , "Z2N"	ks	2	1 422,55	2 845,10	138,00	276,00
87.	210 20-1021 Svítidlo zářivkové přisazené, IP20,1x36W, prizmat.kryt, s elektronickým předřadníkem ozn."Z3"	ks	6	1 093,65	6 561,90	138,00	828,00
88.	210 20-1021 Svítidlo zářivkové přisazené, IP20,2x36W, prizmat.kryt, s elektronickým předřadníkem ozn."Z4"	ks	6	1 292,60	7 755,60	138,00	828,00
89.	210 20-1065 Svítidlo zářivkové stropní, IP65, 2x58W,průmyslové s elektronickým předřadníkem ozn. "Z5"	ks	7	1 574,35	11 020,45	138,00	966,00
90.	212 30-1002 Závěs pro svítidla Z1 a Z2 dl. 40cm	ks	54	92,00	4 968,00	138,00	7 452,00
91.	210 19-1009 Ovládací pult pro scénické osvětlení Řídicí pult scénického a efekového osvětlení varianta nabízí možnost ovládat až 36 nezávislých světelných okruhů	ks	1	22 329,55	22 329,55	2 875,00	2 875,00
92.	210 80-0033 Kabel symetrický stíněný pro přenos DMX512 pro scénické osvětlení (reflektor R2)	m	150	52,10	7 814,25	17,25	2 587,50
93.	210 19-0011 DMX konektor XLR-3pin vč.instal.krabice	ks	4	99,94	399,74	69,00	276,00
94.	P210 20-001 Recyklační poplatek za svítidlo	ks	278	11,50	3 197,00	0,00	0,00
95.	P210 20-002 Recyklační poplatek za zdroj	ks	469	5,75	2 696,75	0,00	0,00
96.	212 30-1002 Protipožární utěsnění prostupy protipožárním tmelem	kg	14	1 155,75	16 180,50	402,50	5 635,00
	SOUČET				604 122,72		223 995,85
	Přirážka na prořez	%	5		5 890,08		
	Přirážka na podružný materiál	%	3		18 123,68		
	PPV	%	6				13 439,75
	MEZISOUČET				628 136,47		237 435,60
	SILNOPROUD CELKEM					865 572,07	

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
ZEDNICKÉ PRÁCE							
1.	220 26-1622 Vrtání pro hmoždinky+osazení hmoždinky	ks	650	0	0	5,75	3 737,50
2.	220 26-1611 Vrtání otvoru do pr.50mm stropem tl.300mm	ks	18	0	0	69,00	1 242,00
3.	220 26-1611 Vrtání otvoru do pr.50mm stěnou tl.400mm	ks	40	0	0	57,50	2 300,00
4.	220 26-1611 Provedení drážky 50x50mm v cihelném zdivu	m	260	0	0	28,75	7 475,00
5.	220 26-1611 Provedení drážky 50x150mm v cihelném zdivu	m	80	0	0	34,50	2 760,00
ZEDNICKÉ PRÁCE CELKEM							17 514,50

DODÁVKA - ROZVADĚČE

1.	RH-Hlavní rozvaděč skříňový	ks	1				
	dvě pole:						
	Pole č.1: 800x2100x400						
	Pole č.2: 600x2100+400						
	Přístrojová náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/250A s vyp.cívkou	ks	1				
	Přepěťová ochrana	ks	1				
	Pojistkový odpojovač 3P,125A	ks	1				
	Převodové měřicí trafo 250A/5A	ks	3				
	Universální měřicí modul	ks	1				
	Tlačítko	ks	1				
	Signálka	ks	1				
	Výkonový jistič 400V/160A char.B	ks	1				
	Převodové měřicí trafo 160A/5A cejchované	ks	3				
	Zkušební svorkovnice	ks	1				
	Výkonový jistič 400V/40A char.B	ks	1				
	Elektroměrový kříž	ks	2				
	Kříž pro přijímač HDO	ks	2				
	Jistič 1-pól. 2A	ks	2				
	Jistič 1-pól. 4A	ks	1				
	Jistič 1-pól. 6A	ks	2				
	Jistič 1-pól. 10A	ks	14				

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
	Jistič 1-pól. 16A	ks	10				
	Jistič 3-pól.16A	ks	6				
	Jistič 3-pól.20A	ks	2				
	Jistič 3-pól.25A	ks	1				
	Jistič 3-pól.32A	ks	2				
	Jistič 3-pól.40A	ks	3				
	Jistič 3-pól.50A	ks	1				
	Jistič 3-pól.63A	ks	1				
	Jistič 3-pól.80A	ks	1				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	2				
	Proudový chránič 4P,30mA	ks	3				
	Podružný elektroměr 3f.digitalní	ks	3				
	Stykač 1P	ks	1				
	Impulsní relé, c.230V	ks	8				
	Pomocné relé 4Z, c.230V	ks	1				
	Příprava pro zaplombování	ks	1				
	Popisné štítky	ks	84				
	Svorky	ks	240				
	propojovací kabeláž	ks	1				
	Rozvodnice RH -celkem				71 745,05		
2.	R0.1 Rozvaděč skříňový	ks	1				
	Skříň : š.800,v.2000,hl.400mm						
	Náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/80A	ks	1				
	Přepětová ochrana	ks	1				
	Jistič 1-pól. 10A	ks	14				
	Jistič 1-pól. 16A	ks	31				
	Jistič 3-pól.16A	ks	2				
	Jistič 3-pól. 20A	ks	2				
	Jistič 3-pól. 25A	ks	1				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	2				
	Proudový chránič 4P,30mA	ks	2				

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
	Výkonový stmívač 800W	ks	4				
	Výkonový stmívač 1500W	ks	8				
	Popisné štítky	ks	68				
	Svorky	ks	160				
	propojovací kabeláž,dělicí příčka	ks	1				
	Rozvodnice R0.1 -celkem				30 752,15		
3.	R0.2 Rozvodnice nástěnná	ks	1				
	56 modulů, plechová bílá dvířka						
	Náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/63A	ks	1				
	Přepětová ochrana	ks	1				
	Jistič 1-pól. 10A	ks	7				
	Jistič 1-pól. 16A	ks	7				
	Jistič 3-pól. 16A	ks	1				
	Jistič 3-pól. 20A	ks	1				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	5				
	Proudový chránič 4P,30mA	ks	1				
	Stykač 1P,c.230V	ks	1				
	Popisné štítky	ks	32				
	Svorky	ks	80				
	propojovací kabeláž	ks	1				
	Rozvodnice R0.2 -celkem				15 491,65		
4.	R1.1 Rozvodnice nástěnná	ks	1				
	104 modulů, plechová bílá dvířka						
	Náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/50A	ks	1				
	Přepětová ochrana	ks	1				
	Jistič 1-pól. 6A	ks	1				
	Jistič 1-pól. 10A	ks	17				
	Jistič 1-pól. 16A	ks	10				
	Jistič 3-pól. 16A	ks	1				

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
	Jistič 3-pól. 20A	ks	2				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	1				
	Proudový chránič 4P,30mA	ks	2				
	Stykač 1P,c.230V	ks	2				
	Impulsní relé,c.230V	ks	2				
	Popisné štítky	ks	40				
	Svorky	ks	100				
	propojovací kabeláž	ks	1				
	Rozvodnice R1.1 -celkem				11 439,05		
5.	R1.2 Rozvodnice nástěnná	ks	1				
	56 modulů, plechová bílá dvířka						
	Náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/50A	ks	1				
	Přepěťová ochrana	ks	1				
	Jistič 1-pól.10A	ks	7				
	Jistič 1-pól. 16A	ks	9				
	Jistič 3-pól. 16A	ks	1				
	Jistič 3-pól. 20A	ks	2				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	1				
	Proudový chránič 4P,30mA	ks	2				
	Popisné štítky	ks	24				
	Svorky	ks	60				
	propojovací kabeláž	ks	1				
	Rozvodnice R1.2 -celkem				12 030,15		
6.	ROVL Rozvodnice nástěnná	ks	1				
	Zapuštěná rozvodnice OCEP Z 300x600x150						
	Náplň:						
	Hlavní vypínač 400V/25A	ks	1				
	Jistič 1-pól. 10A	ks	5				
	Jistič 1-pól. 16A	ks	5				
	Proudový chránič 2P,30mA	ks	2				

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotková	Dodávka celkem	Montáž jednotková	Montáž celkem
	Zásuvka 230V na DIN lištu						
	Datová dvozásuvka 2x RJ45						
	Prostor pro instalaci konektorů AV techniky						
	Popisné štítky	ks	13				
	Svorky	ks	40				
	propojovací kabeláž	ks	1				
	Rozvodnice ROVL -celkem				7 069,05		
	ROZVADĚČE SOUČET				148 527,10		
	DOPRAVA	%	4		5 941,08		
	ROZVADĚČE- CELKEM				154 468,18		
	HZS						
1.	P210-01HZS Demontáže stávající EI vč.ekologickélikvidace	hod	50			184,00	9 200,00
3.	P210-02HZS Výchozí revize	hod	100			230,00	23 000,00
4.	P210-03HZS Úpravy stávající el. instalace a hromosvodu odpojení a přepojení svítidel a vypínačů	hod	80			207,00	16 560,00
5.	P210-04HZS Zpracování projektu skutečného provedení	hod	40			253,00	10 120,00
6.	P210-05HZS Koordinace s ostatními profesemi	hod	40			230,00	9 200,00
	HZS CELKEM						68 080,00

	Popis položky	Celkem
Stavba: KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE SESTAVENÍ ELEKTROINSTALACE -SLABOPROUD"(cena bez DPH)		
1.	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ	49 882,62
2.	OZVUČENÍ	214 347,47
3.	SIGNALIZACE Z INVALID. WC	5 407,99
4.	HZS	19 320,00
5.	Zednické práce	2 656,50
ELEKTROINSTALACE-SLABOPROUD-CELKEM		291 614,58

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
SLABOPROUD							
Počítačová síť+telefonní instalace							
1.	220 26-0551 Trubka PVC ohebná pr.16 mm <i>40+40+20+50+10</i>	m	160	4,49	717,60	28,75	4 600,00
2.	220 26-0553 Trubka PVC ohebná pr.29 mm <i>20+20</i>	m	40	13,92	556,60	40,25	1 610,00
3.	220 26-0553 Lišta LV 40x40	m	20	18,86	377,20	28,75	575,00
4.	220 26-0022 Krabice KO 68	ks	20	5,64	112,70	40,25	805,00
5.	220 26-0008 Krabice KO125	ks	2	47,38	94,76	46,00	92,00
6.	220 26-0051 Krabice přístrojová KU68	ks	5	5,64	28,18	63,25	316,25
7.	220 26-0051 Krabice přístrojová lištová	ks	6	13,92	83,49	28,75	172,50
8.	220 28-0219 Kabel SYKFY 10x2x0,5 <i>25+25</i>	m	50	15,76	787,75	13,80	690,00
9.	220 28-0221 Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	5	4,72	23,58	10,35	51,75
10.	220 28-0222 Kabel UTP4-pár Cat.5E <i>60+80+50+80+70+60+70+80+15</i>	m	525	5,64	2 958,38	10,35	5 433,75
11.	220 32-0280 Zásuvka 2xRJ45 CAT.5E	ks	6	129,95	779,70	34,50	207,00
12.	220 32-0280 Zásuvka 1xRJ45 CAT.5E	ks	5	110,40	552,00	34,50	172,50
13.	220 30-0662 Zakončení kabelů UTP v zásuvkách	ks	17	0,00	0,00	28,75	488,75
14.	220 30-0662 Zakončení kabelu UTP v RACK skříní	ks	17	0,00	0,00	34,50	586,50
15.	220 30-0660 Zakončení kabelu SYKFY 10.pár v RACKU na patch panelu	ks	1	0,00	0,00	368,00	368,00
16.	220 30-0660 Zakončení kabeu SYKFY 20 pár.ve stávající telefon.skříní	ks	1	0,00	0,00	517,50	517,50
17.	220 06-0311 Měření linek+protokol v kat.5E	ks	11	0,00	0,00	69,00	759,00
18.	220 30-0662 Popisové štítky	ks	11	1,73	18,98	3,45	37,95
19.	220 50-1111 Telefonní ISDN panel 19" 25párový 1U	ks	1	901,60	901,60	92,00	92,00
20.	220 50-1114 UTP Patch panel 19"mod.12-port Cat.5e, RJ45 se štítky	ks	2	748,65	1 497,30	92,00	184,00
21.	220 50-2424 Switch 12 port	ks	2	1028,10	2 056,20	23,00	46,00
22.	220 50-0254 Přijímací anténa pro internet vč.stožárku	ks	1	3615,60	3 615,60	138,00	138,00
23.	220 50-0012 Rozvaděč RACK nástěnný 19" 15U	ks	2	5865,00	11 730,00	1380,00	2 760,00
	Náplň: Napájecí modul s přepěťovou ochranou Ventilátorový blok Vyvazovací panel 1U+ostatní drobný montážní materiál						

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
	SOUČET				26 891,60		20 703,45
	Přirážka na prořez	%	5		231,67		
	Přirážka na podružný materiál	%	3		813,70		
	PPV	%	6				1 242,21
	Mezisoučet				27 936,97		21 945,66
	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ-CELKEM					49 882,62	
	Ozvučení						
1.	220 37-0610 Zvukový mixážní pult Profesionální mixážní pult, 6 mikrofonních vstupů (2x společné se stereo vstupy), 8 stereo vstupy, 8x insert (na mono vstupech), 8x kompresor (na mono vstupech), 3-pásm. EQ na všech mikrofonních mono vstupech, 2-pásm. EQ na stereo vstupech, fantomové napájení (společně zapínatelné pro všechny mikrofonní šavle), PFL, AUX (přepínatelný), monitor výstup, sluchátkový výstup, 2x group out, efekťový procesor s nastavením parametru (16 efektů). Osazeno konektory XLR , zapojení symetricky. Vč. zesilovašů pro pasivní reprosoustavu	ks	1	15 227,15	15 227,15	1 380,00	1 380,00
2.	220 37-0451 Maticový digitální signálový procesor Autamatická maticová mixážní zvuková jednotka, 8 vstupů mic/line, 4 vstupy line, 12 výstupů, vnitřní DSP, EQ, delay, automix, autogain, autogate, priorita mikrofónů	ks	1	3 037,15	3 037,15	287,50	287,50
3.	220 37-0612 Procesor pro potlačení zpětné vazby Dvoukanálový digitální procesor potlečení zpětné vazby, aktivní pásmová filtrace, frekvenční posuv, potlačení hranice zpětné vazby až o 12dB	ks	1	2 239,05	2 239,05	287,50	287,50

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
4.	220 37-0501 Bezdrátový mikrofon s přijímačem Bezdrátový mikrofon - set pro mluvené slovo a zpěv, součástí je přijímač a mikrofon do ruky. Min. technické parametry: přijímač - indikace RF a clippingu, nastavitelný squelch (-100 až -70 dBm), odstup signálu od šumu: 105dB, frekvenční rozsah: UHF, výstupy: XLR, ¼“ Jack. Vysílač - mikrofon do ruky, směrová charakteristika: kardioidní, dynamická vložka, odstup signálu od šumu: 105dB (A), napájení: 1x AA baterie, životnost baterie 10 hodin, displej a přepínač kanálů, LED indikace stavu baterie	ks	1	2232,15	2 232,15	92,00	92,00
4.	Drátový mikrofon Drátový mikrofon - dynamický mikrofon pro zpěv a hlasové aplikace (sólový zpěv, vokály, mluvené slovo). Min. technické parametry: konstrukce: dynamická, směrová charakteristika: superkardioida, impedance: 150 Ohm, citlivost (1 kHz): -51 dBV/Pa, tělo: kovové, zesílené, konektor: XLR.	ks	1	1488,10	1 488,10	92,00	92,00
5.	220 37-0406 Mikrofonní stojan Mikrofonní stojan - s litou podstavou, teleskopická šibenice, klipy pro uchycení kabelu, variabilní výška 940 mm - 1570 mm, variabilní rameno 560 mm - 920 mm	ks	1	663,55	663,55	23,00	23,00
6.	220 37-0644 Zesilovač centrálního ozvučení Výkonový zesilovač 2x500W/4 Ohm, vnitřní DSP, X over, kontroling po sběrnici přes softwarové rozhraní, ukládání presetů	ks	1	32681,85	32 681,85	2875,00	2 875,00

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
7.	220 37-0451 Rack rozvaděč 19" stojanový 42U vč.potřebných rackových komponent pro uložení audiokomponentů	ks	1	11769,10	11 769,10	920,00	920,00
8.	220 37-0122 Reproduktorová soustava dvoupásmová dvoupásmový systém, 8" + 1", 500W/8 Ohm max., 125 dB Peak, 7.5 kg Vysoce výkonný systém (125dB Peak SPL @ 1m)) s 8palcovým basovým a 1palcovým výškovým reproduktorem s lehkými neodymovými magnety s nízkým magnetickým rozptylem (7,5 kg) a zanedbatelným magnetickým únikem. Otočná asymetrická horna a profesionální design ozvučnice .	ks	4	9 678,40	38 713,60	1 725,00	6 900,00
9.	220 37-0118 Reproduktor zapuštěný do podhledu Dvoupásmový výkonový zapuštěný reproduktor pr.280mm pro plošné ozvučení, 60W/8ohmů, 90db-20 000Hz,výhybka	ks	8	699,20	5 593,60	115,00	920,00
10.	220 37-0121 Reproduktor nástěnný Dvoupásmový výkonový reproduktor v nástěnné skřínce 6W,16000Hz, 91dB	ks	2	823,40	1 646,80	92,00	184,00
11.	220 37-0466 Distribuční 19"RACK panel 2x distribuční panel 12 x XLR female 19", 2x distribuční panel 12 x XLR male 19", 24 XLR konektorů (samice), 24 XLR konektorů (samec). Velikost 1U. Kovová konstrukce. 19 standardní rozměr. Natištěná čísla kanálů.	ks	1	2 871,55	2 871,55	138,00	138,00
12.	220 37-0518 Bezdrátový router pro ovládání mixážního pultu Bezdrátový router, WiFi 802.11b/g/n, rychlost až 300 Mbit/s, 4x LAN, 1x WAN, výstupní výkon až 20 dBm dvě neodnímatelné 3dBi všesměrové antény, tmavé provedení.	ks	1	1 037,30	1 037,30	92,00	92,00
13.	220 37-0104 Nástěnný držák reproduktoru-nosnost 40kg nastavitelný sklon reproduktoru v pěti krocích	ks	4	979,80	3 919,20	138,00	552,00
14.	220 26-0553 Reproduktorový kabel 2x4 transparent 40+50+60+40+60+40	m	350	36,92	12 920,25	12,65	4 427,50

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Dodávka jednotk.	Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
15.	220 26-0553 Mikrofonní kabel 2x0,5 30+35	m	165	18,75	3 092,93	12,65	2 087,25
16.	220 26-0553 Koaxiální kabel 40+20+30+30	m	120	10,24	1 228,20	12,65	1 518,00
17.	220 26-0553 Kabel UTP 4x2x0,5 Cat. 6a 20+35	m	115	9,09	1 044,78	12,65	1 454,75
18.	220 26-0558 Kabel UTP JYTY 5x1 25+25+40	m	90	15,18	1 366,20	12,65	1 138,50
19.	220 37-0411 Profesionální konektor kabelový XLR -zástrčka	ks	2	149,50	299,00	0,00	0,00
20.	220 37-0411 Profesionální konektor panelový XLR -do skřínky ROVL	ks	2	149,50	299,00	0,00	0,00
	Profesionální konektor Speakon 4-pól.zástrčka na kabel	ks	6	149,50	897,00	0,00	0,00
21.	220 37-0411 Profesionální konektor BNC zástrčka na kabel	ks	3	138,00	414,00	0,00	0,00
	Instalace,oživení a uvedení do provozu všech dodaných audiokomponent,měření dle Doby norem	ks	1			8 625,00	8 625,00
22.	220 26-0553 Trubka ohebná PVC pr.16mm 60+20+40	m	120	4,49	538,20	28,75	3 450,00
23.	220 26-0022 Krabice odbočná s víčkem KO97	ks	16	52,10	833,52	46,00	736,00
24.	220 26-0028 Krabice odbočná s víčkem KK250	ks	2	213,90	427,80	57,50	115,00
25.	220 26-0106 Drátěný žlab 150x50	m	55	213,90	11 764,50	69,00	3 795,00
26.	220 26-0112 Nosník žlabu	ks	27	48,42	1 307,21	34,50	931,50
27.	220 26-0116 Závěs žlabu vč. kotvení	ks	54	43,70	2 359,80	34,50	1 863,00
	SOUČET				161 912,53		44 884,50
	Přirážka na podružný materiál	%	3		4 857,38		
	PPV	%	6				2 693,07
	Mezisoučet				166 769,90		47 577,57
	Ozvučení-CELKEM					214 347,47	
	Signalizace z WC invalidy						
1.	220 26-0553 Trubka ohebná PVC pr.16mm 20+35	m	55	4,49	246,68	28,75	1 581,25
2.	220 26-0022 Krabice odbočná s víčkem KO97	ks	1	52,10	52,10	46,00	46,00
3.	220 28-0411 Kabel SYKFY3x2x0,5 40+40+32	m	112	5,64	631,12	10,35	1 159,20

4.	220 26-0022	Tísňové tlačítko	ks	2	141,45	282,90	69,00	138,00
č.p.		Materiál-popis	Mn.j.	Množství		Dodávka celkem	Montáž jednotk.	Montáž celkem
5.	220 26-0028	Signální svítidlo	ks	2	301,30	602,60	92,00	184,00
6.	220 26-0135	Napájecí trafo 230V,AC/12V,DC	ks	1	426,65	426,65	57,50	57,50
		Signalizace z WC součet				2 242,04		3 165,95
		Signalizace z WC -CELKEM					5 407,99	
		HZS						
1.	P210-HZS	Proškolení obsluhy	hod	10			253,00	2 530,00
2.	P210-HZS	Výchozí revize	hod	30			230,00	6 900,00
3.	P210-HZS	Zpracování projektu skutečného provedení	hod	30			253,00	7 590,00
4.	P210-HZS	Koordinace s ostatními profesemi	hod	10			230,00	2 300,00
		HZS CELKEM						19 320,00
		ZEDNICKÉ PRÁCE						
1.	220 26-1622	Osazení hmoždinky	ks	120	0	0	5,75	690,00
2.	220 26-1645	Sekání drážky 5x3cm ve zdivu	m	50	0	0	17,25	862,50
3.	220 26-1808	Provedení prostupů stěnami a stropem	ks	12	0	0	92,00	1 104,00
		ZEDNICKÉ PRÁCE CELKEM						2 656,50

strana:7

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE

SOUPIS PRACÍ – VZDUCHOTECHNIKA D.1.4.3-05

REKAPITULACE

PSV

VZDUCHOTECHNIKA

ZAŘÍZENÍ č.1		1 070 926,45
ZAŘÍZENÍ č.2		20 957,80
ZAŘÍZENÍ č.3		9 923,00
ZAŘÍZENÍ č.4		53 269,70
SPOLEČNÝ MATERIÁL		371 263,05

VZDUCHOTECHNIKA

BEZ DPH

1 526 340,00

Zpracoval: Ing. Václav Sýkora, Litvínovice 224, 370 01 České Budějovice
březen 2015

POZNÁMKA :

Výkaz je zpracován dle položek katalogu popisů a směrných cen stavebních prací URS Praha. To znamená, že příslušná položka obsahuje práce a materiály dle "Všeobecných podmínek" příslušného katalogu. Položky v katalogu neuvedené jsou ve výkazu uvedeny pod neúplným číslem položky, případně bez čísla. Pokud jsou ve výkazu uvedeny konkrétní výrobky (případně obchodní názvy), slouží pro popis požadovaného standardu a ve většině případů nezakládají povinnost dodavatele stavby použít požadovaného standardu a ve většině případů nezakládají povinnost dodavatele stavby použít tyto konkrétní výrobky.

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

1.04	751 39-8092	Montáž regulátoru konstantního průtoku vzduchu ø200 mm Regulátor konstantního průtoku vzduchu ø200 mm, umístěný nad podhledem společenského sálu 001	ks	12,00	500,00	6 000,00	0,00000	0,000
			ks	12,00	1 693,00	20 316,00	0,00200	0,024
1.05	751 32-2142	Montáž anemostatu vířivého kruhového se skříní ø400 mm Vířivý kruhový anemostat se skříní ø400 mm, umístěný v podhledu společenského sálu 001	ks	12,00	420,00	5 040,00	0,00000	0,000
			ks	12,00	9 905,00	118 860,00	0,00000	0,000
1.06	751 51-4612	Montáž čtyřhranné škrtkící klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 315x200, ovládání ruční, umístěná ve VZT potrubí v prostoru nad schodištěm 0.27 v 1.NP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	735,00	735,00	0,00390	0,004
1.07	751 51-4612	Montáž čtyřhranné škrtkící klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 225x200, ovládání ruční, umístěná ve VZT potrubí v prostoru nad pódiem 005	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	669,00	669,00	0,00340	0,003
1.08	751 39-8092	Montáž regulátoru konstantního průtoku vzduchu ø160 mm Regulátor konstantního průtoku vzduchu ø160 mm, umístěný v prostoru nad pódiem 005	ks	3,00	500,00	1 500,00	0,00000	0,000
			ks	3,00	1 546,00	4 638,00	0,00200	0,006
1.09	751 32-2141	Montáž anemostatu vířivého kruhového se skříní ø250 mm Vířivý kruhový anemostat se skříní ø250 mm, umístěný v podhledu společenského sálu 001	ks	3,00	220,00	660,00	0,00000	0,000
			ks	3,00	2 375,00	7 125,00	0,00000	0,000
1.10	751 51-4679	Montáž škrtkící klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 105 v 1.NP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.11	751 31-1112	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Přívodní dvouřadá vyústka do kruhového potrubí 825x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 105 v 1.NP	ks	1,00	130,00	130,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	673,00	673,00	0,00500	0,005
1.12	751 51-4679	Montáž škrtkící klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti režie, zvukař 007 v 1.PP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem

1.13	751 31-1113	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,08 do 0,15 m ² Přívodní dvouřadá vyústka do kruhového potrubí 1225x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti rezie, zvukař 007 v 1.PP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	931,00	931,00	0,00600	0,006
1.14	751 51-4679	Montáž škrťací klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 109 v 1.NP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.15	751 31-1112	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Přívodní dvouřadá vyústka do kruhového potrubí 825x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 109 v 1.NP	ks	1,00	130,00	130,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	673,00	673,00	0,00500	0,005
1.16	751 51-4613	Montáž čtyřhranné škrťací klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 500x200, ovládání servo, umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 109 v 1.NP (servopohon dodá MaR)	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	909,00	909,00	0,00540	0,005
1.17	751 31-1092	Montáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Čtyřhranná dvouřadá vyústka pro přívod vzduchu 725x100 R3 umístěná v podhledech místností galerií 104 a 108 v 1.NP	ks	8,00	130,00	1 040,00	0,00000	0,000
			ks	8,00	936,00	7 488,00	0,00400	0,032
1.18	751 51-4679	Montáž škrťací klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti sklad 004 v 1.PP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.19	751 31-1112	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Přívodní dvouřadá vyústka do kruhového potrubí 625x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti sklad 004 v 1.PP	ks	1,00	110,00	110,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	545,00	545,00	0,00400	0,004
1.20	751 51-4613	Montáž čtyřhranné škrťací klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 500x200, ovládání servo, umístěná ve VZT potrubí v místnosti sklad 004 v 1.PP (servopohon dodá MaR)	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	867,00	867,00	0,00540	0,005
Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem

1.21	751 31-1092	Montáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Čtyřhranná dvouřadá vyústka pro přívod vzduchu 725x100 R3 umístěná v podhledu galerie společenského sálu 008 v 1.PP	ks	8,00	130,00	1 040,00	0,00000	0,000
			ks	8,00	936,00	7 488,00	0,00400	0,032
1.25	751 53-7014	Montáž ohebného potrubí, průměru 315 mm Ohebná VZT hadice ø315 mm umístěná v prostoru nad podhledem společenského sálu 001	m	12,00	100,00	1 200,00	0,00000	0,000
			m	12,00	100,00	1 200,00	0,00100	0,012
1.26	751 53-7012	Montáž ohebného potrubí, průměru 200 mm Ohebná VZT hadice ø200 mm umístěná nad pódiem 005	m	3,00	100,00	300,00	0,00000	0,000
			m	3,00	100,00	300,00	0,00100	0,003
1.27	751 51-0042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá ø160 mm (16+17+3+5+4+10%=50 m) ø200 mm (5,5+10%=6 m)	m	50,00	280,00	14 000,00	0,00400	0,200
			m	6,00	322,00	1 932,00	0,00400	0,024
1.28	751 51-0012	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,07 m ²	m	50,00	760,00	38 000,00	0,01000	0,500
	751 51-0013	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,07 do 0,13 m ²	m	90,00	760,00	68 400,00	0,01200	1,080
	751 51-0014	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m ²	m	7,00	1 241,00	8 687,00	0,01600	0,112
	751 51-0015	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,28 do 0,5 m ²	m	40,00	1 664,00	66 560,00	0,02400	0,960
	751 51-0017	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,79 do 1,13 m ²	m	1,00	2 809,00	2 809,00	0,04000	0,040

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

1.29	751 31-1092	<u>Odvod vzduchu</u>						
		Montáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ²	ks	5,00	100,00	500,00	0,00000	0,000
		Odvodní jednořadá vyústka do čtyřhranného potrubí 400x125 R3 umístěná ve VZT potrubí v prostoru vybavení pro poskytování občerstvení 002 v 1.PP	ks	5,00	459,00	2 295,00	0,00400	0,020
1.30	751 51-4612	Montáž čtyřhranné škrtkové klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 225x200, ovládání servo, umístěná ve VZT potrubí v prostoru šatna+umývárna zaměstnanci 002 v 1.PP (servopohon dodá MaR)	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	669,00	669,00	0,00340	0,003
1.31	751 39-8021	Montáž stěnové mřížky 200x100 mm Stěnová mřížka 200x100 mm, rozteč lamel 20 mm umístěná ve stěně mezi místnostmi 003 a 004 v 1.PP	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	267,00	534,00	0,00080	0,002
1.32	751 31-1111	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu do 0,04 m ² Odvodní jednořadá vyústka do kruhového potrubí 525x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna 003 v 1.PP	ks	1,00	100,00	100,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	412,00	412,00	0,00400	0,004
1.33	751 51-4679	Montáž škrtkové klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna 003 v 1.PP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.34	751 39-8021	Montáž stěnové mřížky 200x100 mm Stěnová mřížka 200x100 mm, rozteč lamel 20 mm umístěná ve stěně mezi místnostmi 109 a 110 v 1.NP	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	267,00	534,00	0,00080	0,002
1.35	751 31-1112	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Odvodní jednořadá vyústka do kruhového potrubí 625x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti umývárna 110 v 1.NP	ks	1,00	110,00	110,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	469,00	469,00	0,00500	0,005

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

1.36	751 51-4679	Montáž škrťící klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna účinkující 109 v 1.NP	ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.37	751 31-1096	Montáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,250 m ²	ks	5,00	160,00	800,00	0,00000	0,000
		Čtyřhranná jednořadá vyústka pro odvod vzduchu 1225x280 R3 umístěná ve stěně potrálu nad pódiem společenského sálu	ks	5,00	1 385,00	6 925,00	0,00870	0,044
1.38	751 31-1092	Montáž mřížky čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ²	ks	3,00	100,00	300,00	0,00000	0,000
		Čtyřhranná mřížka z tahokovu pro odvod vzduchu 600x100; oka min. 20 x 20 mm umístěná ve VZT potrubí nad pódiem 005	ks	3,00	278,00	834,00	0,00255	0,008
1.39	751 51-4612	Montáž čtyřhranné škrťící klapky do plechového potrubí	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 225x200, ovládání ruční, umístěná ve VZT potrubí v prostoru nad pódiem 005	ks	1,00	669,00	669,00	0,00340	0,003
1.40	751 51-4617	Montáž čtyřhranné škrťící klapky do plechového potrubí	ks	1,00	300,00	300,00	0,00000	0,000
		Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 800x500, ovládání servo, umístěná ve VZT potrubí v prostoru nad schodištěm 0.28 v 1.NP (servopohon dodá MaR)	ks	1,00	1 932,00	1 932,00	0,01360	0,014
1.41	751 39-8024	Montáž mřížky, průřezu přes 0,15 do 0,2 m ²	ks	1,00	100,00	100,00	0,00000	0,000
		Odvodní mřížka z tahokovu 710x280 mm, oka min. 20 x 20 mm umístěná ve stěně galerie společenského sálu v 1.PP	ks	1,00	300,00	300,00	0,00300	0,003
1.42	751 51-4612	Montáž čtyřhranné škrťící klapky do plechového potrubí	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 250x200, ovládání servo, (servopohon dodá MaR) umístěná ve VZT potrubí v prostoru skladu 006 v 1.PP	ks	1,00	686,00	686,00	0,00340	0,003
1.43	751 39-8025	Montáž mřížky, průřezu přes 0,2 m ²	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Odvodní mřížka z tahokovu 1400x280 mm, oka min. 20 x 20 mm umístěná ve stěně galerie 104 v 1.NP	ks	1,00	492,00	492,00	0,00600	0,006

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

1.44	751 51-4613	Montáž čtyřhranné škrťící klapky do plechového potrubí Regulační klapka do čtyřhranného potrubí 500x250, ovládání servo, umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna 105 v 1.NP (servopohon dodá MaR)	ks	1,00	200,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	1 029,00	1 029,00	0,00540	0,005
1.45	751 39-8021	Montáž stěnové mřížky 200x100 mm Stěnová mřížka 200x100 mm, rozteč lamel 20 mm umístěná ve stěně mezi místnostmi 105 a 106 v 1.NP	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	267,00	534,00	0,00080	0,002
1.46	751 31-1112	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu přes 0,04 do 0,08 m ² Odvodní jednořadá vyústka do kruhového potrubí 625x75 R3 umístěná ve VZT potrubí v místnosti umývárna 106 v 1.NP	ks	1,00	110,00	110,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	469,00	469,00	0,00500	0,005
1.47	751 51-4679	Montáž škrťící klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí ø160 mm, ruční ovládání umístěná ve VZT potrubí v místnosti šatna 105 v 1.NP	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	222,00	222,00	0,00180	0,002
1.48	751 51-0042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá ø160 mm (3+4+3+10%=11 m)	m	15,00	280,00	4 200,00	0,00400	0,060
1.49	751 51-0012	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,07 m ²	m	50,00	760,00	38 000,00	0,01000	0,500
	751 51-0013	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,07 do 0,13 m ²	m	3,00	760,00	2 280,00	0,01200	0,036
	751 51-0014	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m ²	m	7,00	1 241,00	8 687,00	0,01600	0,112
	751 51-0015	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,28 do 0,5 m ²	m	52,00	1 664,00	86 528,00	0,02400	1,248
	751 51-0017	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,79 do 1,13 m ²	m	1,00	2 809,00	2 809,00	0,04000	0,040

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

		mezisoučet				1 062 620,00		8,31
	998 75-1102	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m		8,306	1 000,00	8 306,45		
		CELKEM				1 070 926,45		
	Zařízení č.2 – Odvětrání místností WC invalidi-ženy 015 a WC invalidi-muži 016 v 1.PP							
2.01	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 125 mm	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
		Odvodní talířový ventil ø125, včetně montážního kroužku	ks	2,00	90,00	180,00	0,00100	0,002
		umístěný v prostoru WC invalidi-ženy a muži 015 a 016 v 1.PP						
2.02	751 34-4112	Montáž tlumiče hluku do kruhového potrubí, průměru 160 mm	ks	2,00	150,00	300,00	0,00000	0,000
		Tlumič hluku do kruhového potrubí ø160, L=600 mm,	ks	2,00	844,00	1 688,00	0,00400	0,008
		umístěný v prostoru WC invalidi-ženy 015 v 1.PP						
2.03	751 11-1131	Montáž ventilátoru potrubního, průměru 160 mm	ks	1,00	500,00	500,00	0,00000	0,000
		Tichý odvodní ventilátor do kruhového potrubí ø160 mm	ks	1,00	4 657,00	4 657,00	0,00500	0,005
		V=200 m³/h; Δpext=cca 150 Pa (nižší otáčky); Pi= 50 W; 0,22 A; 230 V; 50 Hz; včetně přepínače otáček a doběhového spínače						
		umístěný v prostoru WC invalidi-ženy 015 v 1.PP						
2.04	751 51-4679	Montáž zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby,	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		průměru 160 mm	ks	1,00	140,00	140,00	0,00100	0,001
		Zpětná klapka do kruhového potrubí ø160 mm						
		umístěný v prostoru WC invalidi-ženy 015 v 1.PP						
2.05	751 39-8051	Montáž protidešťové žaluzie na čtyřhranné potrubí 200x280 mm	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Protidešťová žaluzie 200x280 mm, umístěná na fasádě objektu	ks	1,00	946,00	946,00	0,00180	0,002
		umístěná na stěně nástavby na střeše objektu						
2.08	751 51-0042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu						
		kruhové, trouba spirálně vinutá						
		ø160 mm	m	41,00	280,00	11 480,00	0,00400	0,164
		(3+2,5+5+5+14+7+1+10%=41 m)						

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

2.09	751 51-0012	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,03 do 0,07 m ²	m	0,50	760,00	380,00	0,01000	0,005
		mezisoučet				20 771,00		0,19
	998 75-1102	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m		0,187	1 000,00	186,80		
		CELKEM				<u>20 957,80</u>		
	<u>Zařízení č.3 – Odvětrání místností úklid 118 a umývárna + WC personál 119 v 1.NP</u>							
3.01	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 125 mm Odvodní talířový ventil ø125, včetně montážního kroužku umístěný v prostoru místností 118 a 119 v 1.NP	ks ks	3,00 3,00	100,00 90,00	300,00 270,00	0,00000 0,00100	0,000 0,003
3.02	751 34-4112	Montáž tlumiče hluku do kruhového potrubí, průměru 125 mm Tlumič hluku do kruhového potrubí ø125 mm, L=600 mm, umístěný v prostoru místností 118 v 1.NP	ks ks	2,00 2,00	100,00 793,00	200,00 1 586,00	0,00000 0,00400	0,000 0,008
3.03	751 11-1131	Montáž ventilátoru potrubního, průměru 125 mm Tichý odvodní ventilátor do kruhového potrubí ø125 mm V=130 m ³ /h; Δpext=cca 70 Pa (nižší otáčky); Pi= 30 W; 0,13 A; 230 V; 50 Hz; včetně přepínače otáček a doběhového spínače umístěný v prostoru místností 118 v 1.NP	ks ks	1,00 1,00	500,00 4 197,00	500,00 4 197,00	0,00000 0,00500	0,000 0,005
3.04	751 51-4679	Montáž zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru 125 mm Zpětná klapka do kruhového potrubí ø125 mm umístěná v prostoru místností 118 v 1.NP	ks ks	1,00 1,00	100,00 122,00	100,00 122,00	0,00000 0,00100	0,000 0,001
3.05	751 51-4776	Montáž výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby ø125 mm Vyfukovací hlavice ø125 mm umístěná ve venkovním prostoru nad střechou objektu	ks ks	1,00 1,00	300,00 502,00	300,00 502,00	0,00000 0,00500	0,000 0,005

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

3.08	751 51-0042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá Ø125 mm (2+1,5+2+10%=6 m)	m	8,00	224,00	1 792,00	0,00400	0,032
mezisoučet						9 869,00		0,05
	998 75-1102	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m		0,054	1 000,00	54,00		
CELKEM						9 923,00		
<u>Zařízení č.4 – Větrání místností sklad 018, umývárna + WC zaměstnanci 019, šatna zaměstnanci 020, chodba 021 a 022, sklad 023, tech. služby-manipulační prostor 024 a technické služby-sklad 029 v 1.PP</u>								
4.01	751 39-8051	Montáž protidešťové žaluzie na čtyřhranné potrubí 355x355 mm Protidešťová žaluzie 355x355 mm, umístěná na fasádě objektu	ks ks	1,00 1,00	150,00 1 194,00	150,00 1 194,00	0,00000 0,00410	0,000 0,004
4.02	751 51-4679	Montáž zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru 200 mm Zpětná klapka do kruhového potrubí Ø200 mm	ks ks	2,00 2,00	150,00 166,00	300,00 332,00	0,00000 0,00100	0,000 0,002
4.03	751 51-4679	Montáž škrtkové klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm Regulační klapka do kruhového potrubí Ø200 mm, ruční ovládání	ks ks	2,00 2,00	150,00 385,00	300,00 770,00	0,00000 0,00180	0,000 0,004
4.04	751 36-6012	Montáž filtru kazetového, na potrubí , průměr 200 mm Filtreační kazeta do kruhového potrubí, průměru 200 mm,	ks ks	1,00 1,00	150,00 750,00	150,00 750,00	0,00000 0,00500	0,000 0,005
4.05	751 34-4112	Montáž tlumiče hluku do kruhového potrubí, průměru 200 mm Tlumič hluku do kruhového potrubí Ø200, L=900 mm,	ks ks	4,00 4,00	150,00 1 279,00	600,00 5 116,00	0,00000 0,00600	0,000 0,024
4.06	751 11-1131	Montáž ventilátoru potrubního, průměru 200 mm Tichý ventilátor do kruhového potrubí Ø200 mm V=620 m³/h; Δpext=cca 200 Pa; Pi= 70/60 W; 0,3/0,26 A; 230 V; 50 Hz; včetně 2 ks manžet Ø200 mm; přepínač otáček – dodávka EI	ks ks	2,00 2,00	500,00 5 017,00	1 000,00 10 034,00	0,00000 0,00400	0,000 0,008

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

4.07	751 35-5011	Montáž ohřivače elektrického na potrubí, průměr 200 mm Elektrický ohřivač s regulací, do kruhového potrubí, průměru 200 mm, Pi=5 kW; 2/400 V; 50 Hz;	ks	1,00	500,00	500,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	6 760,00	6 760,00	0,00800	0,008
4.08	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 160 mm Přívodní talířový ventil ø160 mm, včetně montážního kroužku	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	136,00	136,00	0,00100	0,001
4.09	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 100 mm Přívodní talířový ventil ø100 mm, včetně montážního kroužku	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	72,00	144,00	0,00100	0,002
4.10	751 31-1111	Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu do 0,04 m ² Přívodní dvouřadá vyústka do kruhového potrubí 525x75 R1	ks	1,00	100,00	100,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	484,00	484,00	0,00500	0,005
4.11	751 31-1113	Montáž vířivé vyústí do kruhového potrubí, průřezu do 0,04 m ² Přívodní vířivá vyúst' do kruhového potrubí	ks	1,00	100,00	100,00	0,00000	0,000
			ks	1,00	671,00	671,00	0,00500	0,005
4.12	751 53-7012	Montáž ohebného potrubí, do průměru 200 mm Ohebná VZT hadice ø100 mm Ohebná VZT hadice ø160 mm Ohebná VZT hadice ø200 mm	m	5,00	100,00	500,00	0,00000	0,000
			m	2,00	100,00	200,00	0,00100	0,002
			m	1,00	100,00	100,00	0,00100	0,001
			m	2,00	100,00	200,00	0,00100	0,002
4.13	751 39-8021	Montáž stěnové mřížky 300x100 mm Stěnová mřížka 300x100 mm, rozteč lamel 20 mm, včetně upevňovacího rámečku	ks	8,00	100,00	800,00	0,00000	0,000
			ks	8,00	286,00	2 288,00	0,00100	0,008
4.14	751 39-8021	Montáž stěnové mřížky 200x100 mm Stěnová mřížka 200x100 mm, rozteč lamel 20 mm, včetně upevňovacího rámečku	ks	4,00	100,00	400,00	0,00000	0,000
			ks	4,00	267,00	1 068,00	0,00080	0,003
4.15	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 100 mm Odvodní talířový ventil ø100, včetně montážního kroužku	ks	3,00	100,00	300,00	0,00000	0,000
			ks	3,00	72,00	216,00	0,00100	0,003
4.16	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 125 mm Odvodní talířový ventil ø125, včetně montážního kroužku	ks	2,00	100,00	200,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	90,00	180,00	0,00100	0,002
4.17	751 32-2012	Montáž talířového ventilu, průměru 160 mm Odvodní talířový ventil ø160, včetně montážního kroužku	ks	2,00	150,00	300,00	0,00000	0,000
			ks	2,00	136,00	272,00	0,00100	0,002
Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem

4.18	751 51-4679	Montáž škrťící klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby průměru přes 100 do 200 mm	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Regulační klapka do kruhového potrubí ø125 mm, ruční ovládání	ks	1,00	194,00	194,00	0,00180	0,002
4.19	751 39-8041	Montáž žaluziové klapky do kruhového potrubí průměru do 300 mm	ks	1,00	150,00	150,00	0,00000	0,000
		Žaluziová klapka ø250 mm	ks	1,00	325,00	325,00	0,00200	0,002
4.22	751 51-0042 751 51-0042 751 51-0042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá ø125 mm	m	3,00	224,00	672,00	0,00400	0,012
		ø180 mm	m	3,00	295,00	885,00	0,00400	0,012
		ø200 mm	m	40,00	322,00	12 880,00	0,00400	0,160
4.23	751 51-0013	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu, čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,07 do 0,13 m ²	m	1,00	760,00	760,00	0,01000	0,010
		mezisoučet				52 981,00		0,29
	998 75-1102	Přesun hmot v objektech výšky do 12 m		0,289	1 000,00	288,70		
		CELKEM				53 269,70		

Č.	Číslo položky	Popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Náklady celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	---------------	---------------	------	----------	-----------------	----------------	----------	-----------------

		Společný materiál:						
		Materiál na závěsy potrubí vyráběné při montáži konzoly a jiné podpůrné konstrukce	kg	500,00	50,00	25 000,00	0,00100	0,500
		Spojovací, těsnící a ostatní drobný montážní materiál	kg	250,00	50,00	12 500,00	0,00100	0,250
		Pružný antivibrační materiál pro podložení VZT jednotky, tl. 20 mm	m ²	2,00	500,00	1 000,00	0,02000	0,040
		Tepelná izolace s mikrobuněčnou strukturou tl. 13 mm pro izolaci VZT potrubí ve vnitřních prostorech, včetně montáže	m ²	240,00	400,00	96 000,00	0,00200	0,480
		Tepelná izolace s mikrobuněčnou strukturou tl. 40 mm pro izolaci nadstřešních částí VZT potrubí, včetně montáže	m ²	120,00	1 050,00	126 000,00	0,00500	0,600
		Demontáž stávajícího VZT zařízení	h	8,00	350,00	2 800,00	0,00000	0,000
		Doprava	ks	1,00	52 900,00	52 900,00	0,00000	0,000
		Jeřáb	ks	1,00	28 900,00	28 900,00	0,00000	0,000
		Výpomoce	ks	1,00	11 900,00	11 900,00	0,00000	0,000
		Komplexní vyzkoušení a vyregulování zařízení	ks	1,00	12 393,05	12 393,05	0,00000	0,000
		mezisoučet				369 393,05		1,87
998 75-1102		Přesun hmot v objektech výšky do 12 m		1,870	1 000,00	1 870,00		
		CELKEM				371 263,05		

KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE
SOUPIS PRACÍ

Stavba : KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM					
JESENICE					
Varianta: 25.3.2015					
Poznámka:					
Pol.č.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Měření a regulace				
	rozvaděče				58 350 Kč
1	Doplnění rozvaděče – RA1	ks	1,00	10 900,00	10 900 Kč
2	Rozvaděč – RA2	ks	1,00	43 100,00	43 100 Kč
3	Ovládací rozvaděč – Ro	ks	1,00	4 350,00	4 350 Kč
	kabelové trasy				37 900 Kč
4	kabel Cyky 3 x 1,5	bm	80,00	12,00	960 Kč
5	kabel Cyky 5 x 1,5	bm	50,00	17,00	850 Kč
6	kabel Cyky 5 x 2,5	bm	40,00	28,00	1 120 Kč
7	kabel Cyky 5 x 10	bm	30,00	114,00	3 420 Kč
8	kabel Jyty 2 x 1	bm	480,00	9,00	4 320 Kč
9	kabel Jyty 4 x 1	bm	600,00	12,00	7 200 Kč
10	kabel Jyty 7 x 1	bm	60,00	18,00	1 080 Kč
11	kabel Jyty 14 x 1	bm	90,00	35,00	3 150 Kč
12	kabel Cmfm 4 x 2,5	bm	60,00	52,00	3 120 Kč
13	kabel BACnet	bm	60,00	20,00	1 200 Kč
14	Kovový žlab 125 x 50 vč. víka	bm	30,00	180,00	5 400 Kč
15	Kovový žlab 62 x 50 vč. víka	bm	15,00	130,00	1 950 Kč
16	Plastový žlab LV 70 x 40 vč. víka	bm	40,00	55,00	2 200 Kč
17	chránička HXF 08	bm	35,00	8,00	280 Kč
18	chránička HXF 12	bm	30,00	10,00	300 Kč
19	chránička HXF 16	bm	15,00	12,00	180 Kč
20	chránička HXF 20	bm	15,00	15,00	225 Kč
21	chránička HXF 25	bm	5,00	20,00	100 Kč
22	krabice svorkovací – plastová	ks	13,00	65,00	845 Kč
23					
	periferie				63 354 Kč
24	čidlo do potrubí VZT QAM 2120.040	ks	5,00	1 190,00	5 950 Kč
25	dif.spínač QBM 81,3	ks	2,00	755,00	1 510 Kč
26	dif.spínač QBM 81,5	ks	5,00	755,00	3 775 Kč
27	servopohon klapky GBB 131.1E	ks	5,00	2 771,00	13 855 Kč
28	servopohon klapky GBB 161.1E	ks	4,00	3 849,00	15 396 Kč
29	servopohon klapky GCA 161.1E	ks	2,00	4 618,00	9 236 Kč
30	sestava ventil vč.pohonu a šroubení - VXP45.25-6.3 + SSB61	ks	1,00	3 155,00	3 155 Kč
31	termostat QAF 81.6	ks	1,00	2 155,00	2 155 Kč
32	čidlo příložné QAD 22	ks	1,00	792,00	792 Kč
33	Topný kabel s termostatem PPC-5	ks	1,00	1 450,00	1 450 Kč
34	tlačítko ke spouštění	ks	6,00	350,00	2 100 Kč
35	čidlo splodin VK10	ks	1,00	3 980,00	3 980 Kč

KULTURNÍ A SPOLEČENSKÉ CENTRUM JESENICE
SOUPIS PRACÍ

36					
	regulační prvky (v rozvaděči)				49 460 Kč
37	regulátor PXC 36.ED	ks	1,00	25 050,00	25 050 Kč
38	Doplnění regulátoru (např. PXC 22.ED)	ks	1,00	19 850,00	19 850 Kč
39	panel ovládací PXM 20.ED	ks	1,00	4 560,00	4 560 Kč
40					
	zapojení technologie				3 450 Kč
41	ventilátory	ks	4,00	265,00	1 060 Kč
42	el.ohříváč	ks	1,00	340,00	340 Kč
43	frekvenční měnič (dodávka VZT)	ks	2,00	455,00	910 Kč
44	čerpadlo	ks	1,00	255,00	255 Kč
45	přímotop 1.0kW – vyhřívání komory ohříváče	ks	1,00	325,00	325 Kč
46	Venkovní kondenzační jednotka	ks	1,00	560,00	560 Kč
47					
	Ostatní				93 060 Kč
48	Montážní práce MaR	hod	150,00	260,00	39 000 Kč
49	dodávka SW aplokační vč. oživení	ks	1,00	18 700,00	18 700 Kč
50	Komplexní vyzkoušení MAR	hod	16,00	285,00	4 560 Kč
51	zkušební provoz vč.zaškolení obsluhy	hod	16,00	260,00	4 160 Kč
52	vedlejší náklady (dopravy,lešení,likvidace atd.)	ks	1,00	12 800,00	12 800 Kč
53	Revize elektro , zpráva ITI , ostatní dokumentace	hod	8,00	950,00	7 600 Kč
54	projekt skutečného provedení	hod	16,00	390,00	6 240 Kč
55					
0	Měření a regulace		Celkem		305 574 Kč

ČASOVÝ HARMONOGRAM PLNĚNÍ DÍLA

Kulturní a společenské centrum Jesenice

Termín prací: 15.6.2015 - 30.10.2015

Předpokládaný termín zat 15.6.2015

Předpokládaný termín do 30.10.2015

HSV práce a dodávky	15.6.2015 - 29.10.2015
PSV práce a dodávky	22.6.2015 - 27.10.2015
Práce a dodávky M	05.07.2015 - 25.10.2015
Předání díla	30.10.2015

FINANČNÍ HARMONOGRAM

bez DPH

červen 2015	2 390 965,00 Kč
červenec 2015	2 390 965,00 Kč
srpen 2015	2 390 965,00 Kč
září 2015	2 390 965,00 Kč
říjen 2015	2 390 965,00 Kč

Michal Fictum - vedoucí o.z. Plzeň