

Číslo smlouvy objednatele: 75/2014

Číslo smlouvy zhotovitele: 103.2014

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

mezi

MĚSTO JESENICE

sídlo: Mírové náměstí 368, 270 33 Jesenice
IČ: 00243825
DIČ: CZ00243825
bank. spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 190607857, kód banky: 0300

jednající prostřednictvím: Ing. Janem Polákem, starostou města

na straně jedné jakožto objednatelem

a

společností: GEMA MB s.r.o.
sídlo: Blahoslavova 186/II, 293 01 Mladá Boleslav
IČ: 61681679
DIČ: CZ61681679
bankovní spojení: KB, pobočka Mladá Boleslav
číslo účtu: 5844 181/0100

zapsanou v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, pod spisovou značkou (oddíl, vložka) B, 2379

jednající prostřednictvím: Ing. František Petrtýl a Josef Dufek

na straně druhé jakožto zhotovitelem

I.

Úvodní ustanovení

1. Zhotovitel byl vybrán na základě výsledku otevřeného zadávacího řízení, aby se stal zhotovitelem díla: „**Sběrný dvůr Jesenice – stavba**“ spolufinancovaného ze zdrojů Evropské unie, Fondu soudržnosti, Státního fondu životního prostředí ČR a státního rozpočtu prostřednictvím Operačního programu životního prostředí.
2. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek dále uvedených v této smlouvě řádně provést pro objednatele dílo podle této smlouvy a v souladu s dokumenty, které tvoří přílohy této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli cenu díla sjednanou v této smlouvě.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

II.

Předmět díla a místo plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje pro objednatele provést stavební práce spojené s výstavbou nového sběrného dvora v Jesenici (dále jen „dílo“). Detailní popis předmětu díla je uveden v projektové dokumentaci dle odst. 2 tohoto článku.
2. Realizace díla bude provedena dle projektových dokumentací „Sběrný dvůr Jesenice“, zpracované sdružením K-PROJEKT, Tyršova 158, 269 01 Rakovník a „Sběrný dvůr Jesenice – dodatek č. 1“, zpracované Ing. Liborem Křížákem, které tvoří nedílnou PŘÍLOHU této smlouvy (dále jen „projektová dokumentace“). Zhotovitel se s projektovými dokumentacemi řádně seznámil, obdržel je v potřebném počtu výtisků a proti jejich obsahu a formě zhotovitel po odborném posouzení nevznáší žádné námitky. Zhotovitel podpisem této smlouvy vše deklarované v tomto ustanovení stvrzuje.
3. Činnosti související s realizací stavebních prací:

Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu díla zajistit veškeré níže uvedené další činnosti související s realizací stavebních prací, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této smlouvy, a to zejména:

- zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
- zajistit po celou dobu realizace stavby funkci odpovědného stavbyvedoucího dle ust. § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), přičemž ke každé změně této osoby je nezbytný předchozí souhlas objednatele; zhotovitel je povinen pro účely udělení souhlasu objednatele poskytnout objednateli doklady prokazující kvalifikaci příslušné navrhované osoby;
- zajistit zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy;
- zabezpečit souhlas (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle zvláštních právních předpisů;
- zajistit případné přechodné dopravní značení dle zvláštních právních předpisů
- zajistit úklid stavby a odstranit zařízení staveniště ke dni předání a převzetí díla objednatelem;
- zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí;
- zajistit bezpečnou manipulaci s odpady;
- zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy;
- zajistit zhotovení průběžné fotodokumentace provádění díla – zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1x digitálním vyhotovení;
- přijmout veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí;
- zajistit všechny nezbytné zkoušky, atesty a revize 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, a předat veškeré doklady o provedených zkouškách objednateli; úspěšné provedení nezbytných zkoušek je podmínkou řádného dokončení díla dle této smlouvy.
- zpracovat a předat objednateli technickou dokumentaci skutečného provedení díla včetně skutečného zaměření v souladu s ust. § 125 stavebního zákona, a zvláštními právními předpisy, a to ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a elektronicky na CD ve formátu DWG a PDF.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

- zpracovat či jinak zajistit zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty, prohlášení o shodě a jiné doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a tyto doklady předat objednateli.

V případě, že bude nezbytné v průběhu provádění díla zpracovat další dokumentaci, jakož provést i veškeré související projekční činnosti, zavazuje se zhotovitel tyto práce provést na svoje náklady, přičemž veškerá změna či dopracování projektové dokumentace podléhá předchozímu schválení objednatele.

4. Identifikační údaje stavby a místo plnění:

Název stavby: **Sběrný dvůr Jesenice – stavba**

Místo stavby:

Kraj: Středočeský

Okres: Rakovník

Obec: Jesenice

Místo plnění: ul. Oráčovská, 270 33 Jesenice

Pozemky parc.č. KN 1221, KN 1217, KN 1212/2, KN 1216/1, KN 1212/4,
KN 1212/5, KN 1212/3, KN 1212/1

5. Předmětem díla této smlouvy jsou dále tyto činnosti, které jsou zahrnuty v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy:
- a) Zhotovitel je povinen se aktivně spoluúčastnit při kolaudování všech zhotovitelem realizovaného díla. Součástí předmětu díla je též zajištění dopravního opatření, zpracování fakturace, měsíčních zpráv o průběhu stavby díla, a případně dalších dokladů vyžádaných objednatelem z důvodu dokladování dotačního titulu.
 - b) Provedení potřebných pomocných konstrukcí, dočasných staveb, přechodných meziproductů, provedení předepsaných zkoušek, vyhotovení, resp. zajištění dokumentů požadovaných touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Zhotovitel se zavazuje uvést do původního stavu jím užívané veřejné pozemky (komunikace) resp. dotčené pozemky třetích osob. Uvedení do původního stavu doloží zhotovitel zápisem (protokolem) s vlastníkem (správcem) pozemků.
 - c) Provedení všech opatření v souvislosti s klimatickými podmínkami, zvláště zajištění proti nízkým či vysokým teplotám, dešti, záplavě, bouři a rovněž pak odstranění škod vzniklých v důsledku těchto událostí zajistí na své náklady zhotovitel.
6. Zhotovitel je povinen použít pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologii. Osvědčení (prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, bezpečnostní listy dle a zákona č. 350/2011 Sb. v platném znění) je zhotovitel povinen předložit objednateli v okamžiku dodání na místo plnění.
7. Veškeré změny oproti projektové dokumentaci je zhotovitel oprávněn provést pouze po jejich předchozím písemném odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických.
8. Veškeré změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických, vč. jejich ocenění, a to ve formě změnového listu, který bude podkladem pro zpracování dodatku k smlouvě.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

9. Zhotovitel a Objednatel se zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě na základě schválených Změnových listů, a to vždy k poslednímu pracovnímu dni příslušného měsíce, pokud nebude dohodnuto jinak. V tomto dodatku budou zohledněny dopady schválených Změnových listů do Smluvní ceny a Termínů dokončení.
10. Předmět díla zahrnuje všechny práce a dodávky, jež jsou obsaženy v této smlouvě a jejích přílohách. Dílo též zahrnuje všechna ostatní související plnění a práce podmiňující řádné dokončení díla, tzn. veškeré činnosti zhotovitele provedené za účelem zajištění plné funkčnosti díla, kolaudace díla a parametrů díla stanovených projektovou dokumentací, to vše na náklad a nebezpečí zhotovitele.

III.

Prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s povahou a předmětem díla dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k provedení předmětu díla za dohodnutou maximální cenu uvedenou v čl. IV. této smlouvy a ve sjednaném termínu dle čl. VI. této smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s obsahem této smlouvy a se všemi dokumenty tvořícími přílohy této smlouvy. Kontrolou projektové dokumentace zhotovitel nezjistil jakékoliv nesrovnalosti, které by mu bránily provést dílo úplné, odpovídající kvality, schopné funkce a předání objednateli. Současně zhotovitel prohlašuje, že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v předané projektové dokumentaci.
3. Zhotovitel dále prohlašuje, že v ceně díla dle čl. IV. této Smlouvy jsou zahrnuty veškeré práce a materiál, jejichž provedení a použití by měl zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat.
4. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se skutečným stavem staveniště a inženýrských sítí. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je mu znám časový průběh a věcný, resp. technický postup potřebných prací a vzájemné vazby jeho činností. Zhotovitel se zavazuje, že po vzájemné dohodě upraví, případně přizpůsobí pracovní postup na dodávaných pracích.

IV.

Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě položkových rozpočtů (výkazů výměr), které jsou nedílnou součástí a PŘÍLOHOU této smlouvy a ze kterých vyplývá, že se zaručuje jeho úplnost a považuje se mezi smluvními stranami za závazný.
2. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši:

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

Cenová nabídka	Cena celkem (v Kč bez DPH)	DPH (v Kč)	Cena celkem (v Kč včetně DPH)
SO_01 Zpevněné plochy – dodatek	3.761.847,-	780.538,-	4.497.385,-
SO_02 Oplocení	261.046,-	54.820,-	315.866,-
SO_03 Elektroinstalace	430.804,-	90.469,-	521.273,-
SO_04 Vrtaná studna	163.350,-	34.304,-	197.654,-
SO_05 Správní objekt	185.810,-	39.020,-	224.830,-
SO_06 Skladové objekty	360.778,-	75.763,-	436.541,-
SO_07 Automobilová váha	204.893,-	43.028,-	247.921,-
SO_08 Opěrná zeď	515.200,-	108.192,-	623.392,-
Cena díla	5.838.728,-	1.226.133,-	7.064.861,-

3. Celková cena je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele ze dne 31.10.2014, která je přílohou a součástí smlouvy o dílo (uchazečem oceněný výkaz výměr).
4. Celková cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla.
5. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré dodávky, stavební práce a výkony nutné k realizaci kompletního díla, včetně činností souvisejících s realizací díla dle čl. II. této smlouvy a nákladů spojených s těmito činnostmi. Cena díla dále zahrnuje poplatky za veškeré spotřebované energie při výstavbě, náklady na používání strojů, náklady na výrobu, obstarávání a přepravu zařízení, materiálů a dodávek včetně veškerých správních a místních poplatků, převod práv, pojištění, bankovní garance, daně, cla, správní poplatky, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků a jakékoli další výdaje spojené s realizací díla. Součástí ceny jsou i služby a dodávky, které v zadávací dokumentaci a ve smlouvě včetně jejích příloh nejsou výslovně uvedeny, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke své odbornosti měl nebo mohl vědět.
6. Cena díla může být změněna písemným dodatkem ke smlouvě o dílo pouze v případech:
 - a) pokud dojde ke změně předpisů o DPH;
 - b) pokud dojde ke změně předmětu plnění v důsledku zcela mimořádné nepředvídatelné okolnosti, která dokončení díla podstatně ztěžuje;
 - c) bude-li objednatel požadovat změnu předmětu plnění (vícepráce, méněpráce).
7. V případě zjištění potřeby víceprací zhotovitel postupuje v souladu s čl. VI. odst. 0 této smlouvy. Zhotovitel není oprávněn požadovat zvýšení ceny díla dle odst. 6 písm. b) v případech, kdy:
 - a) rozsah nebo nákladnost předvídaných dodávek, stavebních prací a výkonů nutných k realizaci kompletního díla překročily položkový rozpočet dle odst. 1
 - b) se objeví potřeba dalších dodávek, stavebních prací a výkonů prací nutných k realizaci kompletního díla, které bylo možné předvídat před podpisem této smlouvy.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

V.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní cenu díla bezzhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy, na základě zhotovitelem vystavených faktur.
3. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury (viz odst. 4 tohoto článku).
4. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací, dodávek a služeb v tomto kalendářním měsíci, písemně odsouhlasený zmocněným zástupcem objednatele vykonávajícím technický dozor. Fakturami, vystavovanými 1x měsíčně, budou postupně vyúčtovány zhotovitelem objednateli k úhradě realizované práce a dodávky do výše 90% celkové ceny za provedení celého díla včetně DPH. Zbývající realizované práce a dodávky budou zhotovitelem vyúčtovány objednateli fakturou, která bude zhotovitelem vystavena až po úplném dokončení celého díla a po předání celého díla objednateli na základě písemného předávacího protokolu a odstranění všech zjištěných vad a nedodělků, uvedených v tomto písemném předávacím protokolu, bylo-li dílo s nimi objednatelem převzato. Součástí faktury musí být soupis zbývajících provedených prací, dodávek a služeb, které jsou touto fakturou účtovány; tento soupis musí být písemně odsouhlasený zmocněným zástupcem objednatele, vykonávajícím technický dozor.
5. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve zjišťovacím protokolem.
6. Faktura zhotovitele bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
7. Na každé faktuře bude uvedena identifikace projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“.
8. Splatnost faktury oprávněně vystavené zhotovitelem je 30 dní ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu – faktury, za podmínky jejího řádného vystavení v souladu s touto smlouvou a zákonnými normami, a to doručovanou na doručovací adresu objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje fakturu doručit poštou jako doporučenou zásilku. V pochybnostech s doručením se má za to, že faktura byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání.
9. V případě, že je zhotovitel v prodlení s jakýmkoliv termínem plnění uvedeným v této smlouvě, je objednatel oprávněn neposkytovat zhotoviteli platby, a to do doby, dokud nebudou nejbližší sjednané závazné termíny splněny. Objednatel je dále oprávněn neposkytovat zhotoviteli platby v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo bude práce provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele, a to do doby, než bude ze strany zhotovitele zjednána náprava.
10. V případě, že vystavená faktura nebude obsahovat náležitosti dle tohoto článku, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k doplnění. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti faktury běží znovu ode dne prokazatelného doručení oprávněného dokladu objednateli.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

11. Zhotovitel je povinen fakturu odeslat objednateli doporučeně, a to bez odkladu po datu jejího vystavení. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn bez zbytečného odkladu vrátit zhotoviteli k opravení nebo novému vyhotovení fakturu, která bude objednateli doručena později než 7. den po datu jejího vystavení. Taková faktura bude považována za vadnou, z jejího doručení nevzniká nárok na platbu a jejím doručením nezačíná běžet lhůta splatnosti.
12. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání částky z účtu objednatele.

VI.

Doba provádění díla

1. Předpokládaný termín zahájení stavby: **1. 4. 2015**
Předpokládaný termín dokončení stavby: **30. 6. 2015**
Předpokládaný termín nabytí účinnosti této smlouvy: **31. 3. 2015**
2. Přesun vybavení ze stávajícího sběrného místa (obytný kontejner, sklad elektroodpadu, sklad nebezpečného odpadu) může být proveden až v posledních 7 dnech před předpokládaným předáním díla objednateli.
3. Veškeré činnosti budou probíhat podle předem schváleného harmonogramu a postupů. Tyto dokumenty budou projednávány se zástupci zadavatele a s TDI a na základě jejich požadavků budou bez prodlení aktualizovány a upraveny.
4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli místo k provádění díla 1. 4. 2015.
5. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla dle čl. II. této smlouvy nejpozději do 3 kalendářních dnů ode dne předání místa k provádění díla objednatelem.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy v závazných termínech, které jsou uvedeny v PŘÍLOZE této smlouvy – Harmonogram prací. Harmonogram prací byl zhotovitelem vypracován a objednatelem odsouhlasen ke dni podpisu této smlouvy.
7. Smluvní strany se výslovně dohodly na tom, že v případě, že účinnost této smlouvy nastane déle než 31. 3. 2015, zavazuje se zhotovitel vypracovat ke dni nabytí účinnosti této smlouvy aktuální harmonogram prací, ve kterém budou všechny termíny prací posunuty o dobu (počet dnů), o kterou byl překročen termín předpokládaného nabytí účinnosti dle odst. 1 tohoto článku (dále jen „Aktualizovaný Harmonogram prací“).
8. Zhotovitel je povinen vykonávat věcnou a termínovou koordinaci svých prací uvedených v čl. II. této smlouvy s objednatelem, resp. odpovědnou osobou ustanovenou objednatelem v čl. XVI. této smlouvy, popřípadě i s jinými subdodavateli objednatele tak, aby byl dodržen konečný termín realizace díla s ohledem na zajištění jednoty a termínové koordinace s ostatními zhotoviteli (subdodavateli objednatele). Termín koordinačních porad je stanoven na „den“ a „hodinu“ a „místo konání“.
9. Vyskytne-li se v průběhu plnění díla potřeba víceprací, zhotovitel se zavazuje provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a písemně je projednat s objednatelem před jejich zahájením formou změnového listu, a to s předpokládaným vlivem na sjednaný termín realizace díla a jeho cenu. Takové práce může zhotovitel zahájit pouze v případě, že s objednatelem uzavře dodatek k této smlouvě, jinak nárok na jejich úhradu nevzniká. Změnový list bude opatřen podpisem TDI a zástupce investora.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

VII.

Staveniště, stavební deník

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k užívání ve lhůtě dle čl. VI. odst. 4 této smlouvy. Staveniště bude zhotoviteli k dispozici po celou dobu provádění díla a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště, to vše s ohledem na nutnost koordinace dalších prací s ostatními subdodavateli objednatele. O předání staveniště (resp. části staveniště) objednatelem zhotoviteli bude sepsán protokol.
2. Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli prostor staveniště pro provádění prací.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a odstranit veškeré nečistoty a odpady vzniklé v důsledku jeho činnosti při provádění díla. Je též povinen zabezpečit zařízení staveniště, a to v souladu s jeho potřebami a s dokumentací předanou objednatelem. Nebude-li i přes písemnou výzvu zhotovitel toto dodržovat, zajistí tyto práce objednatel a zhotovitel se zavazuje tyto náklady uhradit (náklady je možné započíst proti zhotovitelem fakturované částce).
4. Zhotovitel dnem převzetí staveniště odpovídá za dodržování předpisů, týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví, protipožárních předpisů a předpisů o ochraně životního prostředí na staveništi. Zhotovitel je povinen a na svou odpovědnost prokazatelně (písemnou formou) seznámit všechny pracovníky zhotovitele, kteří se podílejí na realizaci předmětu díla dle této smlouvy, s předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků, požární ochrany a hygieny práce podle jejich profesního zařazení, a to před zahájením prací. Pracovníci zhotovitele jsou povinni zúčastnit se seznámení se specifiky staveniště, které bude provedeno písemnou formou odpovědným pracovníkem objednatele (stavbyvedoucí, popř. mistr). Během provádění prací zhotovitel odpovídá za znemožnění vstupu nepovolaných osob na staveniště, případně na tu část staveniště, ve které provádí práce ke zhotovení díla.
5. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích stavební deník, do kterého je povinen zapisovat průběh realizace díla, jakož i další skutečnosti rozhodné pro provádění díla a plnění svých závazků dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 stavebního zákona; stavební deník musí obsahovat zejména tyto údaje:
 - a) Jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi
 - b) Popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový odstup
 - c) Dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro realizaci díla a jejich využití
 - d) Zápisy z kontroly provádění díla dle čl. VIII. odst. 4 této smlouvy.
 - e) Opatření provedená v souladu s předpisy o bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředíPovinnost vést stavební deník končí dnem odstranění poslední vady dle zápisu o předání a převzetí díla.
6. Zápisy ve stavebním deníku provádějí za objednatele a zhotovitele zástupci pro věci technické uvedení v této smlouvě. Dále je k zápisu do stavebního deníku oprávněn zpracovatel projektové dokumentace, zástupce investora/stavebníka, orgány státní správy.
7. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel, technický dozor investora (dále jen „TDI“), případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

8. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 7 pracovních dnů od předání originálů zápisů dle odst. 7 tohoto článku.
9. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování změnových listů, a dodatků této smlouvy. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání díla.
10. Zhotovitel si sám zajistí odběrná místa energií, které bude pro splnění díla potřebovat. Při odběru elektrické energie ze sítě v místě stavby zhotovitel osadí napojovací body elektrické energie podružnými měřiči a po dokončení díla uhradí na základě faktury spotřebovanou elektrickou energii objednateli v obvyklých cenách.

VIII.

Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně, včas a v odpovídající kvalitě za použití postupů a materiálů, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci, a dodržovat veškeré podmínky sjednané v této smlouvě a jejích přílohách. Zhotovitel je při provádění díla povinen plnit podmínky příslušných stavebních povolení a sdělení k ohlášení stavebních úprav a požadavky dotčených orgánů souvisejících s realizací díla. Zhotovitel je dále povinen podrobit se stavebnímu dozoru státních orgánů a kontrole ze strany osoby, kterou pro tyto účely pověřil objednatel (TDI, zástupce objednatele pro věci technické, a zpracovatele projektové dokumentace).
2. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla kromě zástupce pro věci technické také třetí strany – TDI a zpracovatele projektové dokumentace.
3. TDI je subjekt nezávislý na objednateli nebo zhotoviteli, jehož úkolem budou činnosti spočívající zejména v přejímání dokončených částí díla, v kontrole a přejímání dílčích prací, které budou dalšími činnostmi zakryty, ve zhotovení soupisu vad a nedodělků, prověření dodavatelských faktur, v kontrole vedení stavebního deníku, sledování realizace stavby s ohledem na podmínky stavebního povolení a řešení případných změn. O takovém pověření je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele nejpozději v den zahájení činnosti TDI.
4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky ČSN, technologické, bezpečnostní a hygienické předpisy, které se týkají jeho činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, o zaměstnanosti, ochraně životního prostředí a nakládání s odpady. Pokud porušením těchto předpisů vznikne objednateli či třetím osobám jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklou škodu, jakož i veškeré další náklady zhotovitel. Dále je zhotovitel povinen dodržet při provádění díla podmínky stavebního povolení a ostatních vyjádření a rozhodnutí správních orgánů, která se týkají předmětného díla.
5. Zhotovitel je povinen předložit oprávněné osobě (zástupci objednatele pro věci technické) objednatel seznam pracovníků, kteří budou na místě provádění díla i práce vykonávat.
6. Objednatel je sám nebo prostřednictvím zástupce objednatele pro věci technické a TDI oprávněn kdykoli v době trvání této smlouvy kontrolovat a vyžádat si jakékoliv informace ohledně průběhu provádění díla. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však **jedenkrát týdně**. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupce objednatele pro věci technické, TDI, zpracovatel projektové dokumentace, bezpečnostní technik a zástupci zhotovitele. Obsahem kontrolního dne je

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty TDI, zpracovatele projektové dokumentace a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

7. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.
8. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru provádění díla, popřípadě té části, ve které provádí práce ke zhotovení díla, a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.
 - a) Všichni pracovníci zhotovitele v daném prostoru místa plnění budou vybaveni ochrannými pomůckami, obzvláště přilbami.
 - b) Pracovníci zhotovitele nesmí v prostoru staveniště požívat alkohol nebo jiné omamné či psychotropní látky, ani tyto do daného prostoru donášet nebo přechovávat, a jsou povinni se na požádání objednatele podrobit dechové zkoušce. Vydat pokyn k dechové zkoušce jsou oprávněni tito pracovníci objednatele: TDI, zástupce ve věcech technických, bezpečnostní technik. Pracovníci zhotovitele jsou povinni se této zkoušce podrobit a zhotovitel je povinen své pracovníky k této povinnosti zavázat a informovat.
 - c) Všichni pracovníci zhotovitele jsou povinni bezodkladně ohlásit každý pracovní úraz odpovědnému zástupci objednatele (TDI, zástupce ve věcech technických ze strany objednatel) a účinně spolupracovat na vyšetření takového úrazu.
9. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen předložit objednateli ke dni podpisu této smlouvy. Zhotovitel je povinen použít ke zhotovení díla pouze taková zařízení a stroje, jejichž technický stav je v souladu s příslušnými právními a provozními předpisy a jejichž provoz (užití) je na území České republiky schválen.
10. Zhotovitel je při činnosti dle této smlouvy povinen důsledně dodržovat právní předpisy o zaměstnanosti, zejména zákon č. 435/2004 Sb. (o zaměstnanosti) v platném znění. Zhotovitel se zavazuje svoji činnost provádět s ohledem na ostatní ustanovení této smlouvy svými zaměstnanci v řádném pracovním poměru, prostřednictvím jiného zaměstnavatele, popř. jiným způsobem v souladu s výše uvedeným zákonem, ostatními právními předpisy a stanovisky MPSV ČR a MF ČR. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku případných sankcí uložených objednateli za porušení předpisů o zaměstnanosti a nelegálním zaměstnávání v souvislosti s osobami, jejichž prostřednictvím zhotovitel zajišťoval svoji činnost dle této smlouvy nebo v souvislosti s osobami, které se nacházely v místě provádění díla v prostoru prací zhotovitele. Škodu vzniklou objednateli uložením výše uvedených sankcí se zhotovitel zavazuje bez prodlení nahradit.
11. Veškerá vyhrazená technická zařízení (elektrická, zdvihací, plynová a tlaková) používaná v místě provádění díla při zhotovení předmětu díla dle této smlouvy musí mít platnou revizi dle příslušných předpisů a musí být průběžně podrobována předepsaným zkouškám a revizím. Obsluha takových zařízení musí být prokazatelně odborně způsobilá, stejně tak obsluha jiných zařízení a strojů, jejichž provoz vyžaduje zvláštní odbornou způsobilost (například obsluha zemních strojů, vysokozdvížných vozíků, stavba a bourání lešení, apod.).

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

12. Veškerá vozidla, stroje a zřízení zhotovitele používaná na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Doklady o technické způsobilosti vozidel, strojů a zařízení je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
13. Pokud činností zhotovitele dojde ke znečištění veřejných komunikací, je zhotovitel povinen neprodleně tyto uvést do původního stavu. Jestliže v souvislosti s prováděním prací bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
14. Zhotovitel je povinen se při provádění prací ke zhotovení díla řídit obecnými právními předpisy, případně pokyny objednatele, souvisejícími s nakládáním a likvidací odpadů, vzniklých činnostmi zhotovitele, zacházením s chemickými a nebezpečnými látkami a protipožární ochranou. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
15. Při realizaci díla je zhotovitel povinen postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí.
16. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak prokázanou škodu finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pouze prostřednictvím subdodavatelů, kteří jsou uvedeni v PŘÍLOZE této smlouvy „Seznam subdodavatelů“. Změna subdodavatele je možná jen s výslovným písemným souhlasem objednatele.
18. Zhotovitel je povinen v souladu s ust. § 147a odst. 4 a 5 ZVZ předat objednateli nejpozději do 60 dnů od podpisu předávacího protokolu dle čl. IX. této smlouvy seznam subdodavatelů, jimž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z ceny díla. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.

IX.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. Objednatel se zavazuje provedené a dokončené dílo od zhotovitele převzít. Provedeným a dokončeným dílem se rozumí dílo, které je bez vad a nedodělků, nebo které má pouze drobné vady a nedostatky nebránící neomezuující kolaudaci a následnému neomezenému užívání díla. Tyto vady a nedodělky odstraní zhotovitel bez zbytečného odkladu v termínech dohodnutých s objednatel (nebude-li termín sjednán, je zhotovitel povinen odstranit vady do 7 dnů), přičemž se objednatel zavazuje, že umožní zhotoviteli pro potřebu odstranění vad a nedodělků přístup do svých objektů a na svá prostranství. Soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění bude součástí Dílčího/Konečného protokolu o předání a převzetí dokončené dílčí části díla.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

3. Převezme-li objednatel předmět díla s vadami nebránící užívání, bude součástí zápisu o konečném předání a převzetí soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů odstranění.
 4. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
 5. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení:
 - technická osvědčení a prohlášení o shodě (pokud nebyly předány objednateli v okamžiku dodávky na místo plnění) a protokoly o provedených zkouškách použitých materiálů a dílů;
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
 - zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách;
 - originál stavebního (montážního) deníku;
 - doklady o likvidaci vzniklých odpadů;
 - návod obsluhy a údržby dodaných zařízení v českém jazyce;
 - fotodokumentace projektu z průběhu realizace v tištěné formě (min. 20 fotografií) a na CD;
 - dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních a v elektronické verzi na CD;
 - další doklady předem vyžádané objednatelem.
- Účastníci této smlouvy si sjednali, že bez výše citovaných dokladů nelze považovat dílo za řádně dokončené a schopné k předání a převzetí.
6. Před předáním díla bude za účasti zástupců obou smluvních stran provedeno ověření funkčnosti díla zkušebním provozem a bude provedena instruktáž objednatelem určených zaměstnanců pro obsluhu díla.
 7. Objednatel bez protokolárního převzetí dokončeného díla není oprávněn zahájit užívání díla.

X.

Nebezpečí škody na díle

1. Nebezpečí škody na díle a věcech, které k provádění díla opatřil zhotovitel, nese po celou dobu provádění díla zhotovitel. Nebezpečí škody na části díla přechází na objednatele okamžikem předání příslušné části díla objednateli nebo zahájením užívání díla objednatelem.
2. Nebezpečí škody na díle a věcech, které objednatel opatřil k provedení díla, nese od počátku realizace díla do úplného předání příslušné části díla, tedy až do sepsání Protokolu o předání a převzetí díla a jeho podpisu oběma smluvními stranami, zhotovitel. Smluvní strany se dohodly, že § 2598 občanského zákoníku se na závazky z této smlouvy nepoužije.
3. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré obchodní a technické informace včetně specifikací, plánů, výkresů, vzorů apod., jakož i jiné informace a materiály svěřené objednatelem před zahájením nebo v průběhu prací ke zhotovení díla a označené jako důvěrné, bude udržovat v tajnosti a nevyužije takové materiály a informace ke svému prospěchu nebo prospěchu třetích osob, neumožní k takovým materiálům a informacím přístup třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele a nepoužije takové materiály a informace k jiným účelům, než plnění závazku této smlouvy.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

XI.

Vlastnické právo k dílu

1. Objednatel nabývá vlastnické právo ke všem součástem díla v okamžiku, kdy není možné příslušnou součást díla oddělit od stavby (budovy), na které je prováděna, aniž by došlo k poškození dané součásti díla.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k součástem díla, které nejsou neoddtělitně spojeny se stavbou, na které je dílo prováděno, okamžikem protokolárního předání příslušné části díla, nejpozději však v okamžiku převzetí díla jako celku.

XII.

Sankce a smluvní pokuty

1. Účastníci této smlouvy si sjednali výši smluvní pokuty pro případ, že zhotovitel nedodrží konečný termín plnění veřejné zakázky dle čl. VI. Pokuta je stanovena na 200 000,- Kč splatných jednorázově a 0,05% z ceny díla za každý den prodlení.
2. Účastníci této smlouvy si sjednali pro případ, že zhotovitel nedodrží termín odstranění vad a nedodělků dle čl. IX. odst. 2 této smlouvy či neodstraní řádně a včas záruční vadu dle čl. XIV odst. 4 této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.
3. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s placením účtovaných částek úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
4. Pokud objednateli vznikne nárok na uplatnění smluvní pokuty vůči zhotoviteli dle této smlouvy, je oprávněn jednostranně započíst celou smluvní pokutu na jakoukoliv splatnou fakturu zhotovitele, a zhotovitel podpisem této smlouvy s tímto výslovně souhlasí.
5. Uložením smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši.

XIII.

Odpovědnost za vady díla

1. Má-li dílo při předání vadu, zakládá to povinnosti zhotovitele z vadného plnění. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti.
2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel rovněž odpovídá za kvalitu a jakost plnění svých dodavatelů a dalších osob, které využil k plnění díla, a za kvalitu a jakost všech věcí, které opatřil k provedení díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn uplatňovat nároky z vad díla po zhotoviteli a zhotovitel se zavazuje tyto nároky řešit a plnit závazky z nich vyplývající bez ohledu na to, zda je odpovědnost za vady díla společná a nerozdílná s třetími osobami.

XIV.

Záruční podmínky

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost a bezvadnost provedeného díla v délce 60 měsíců ode dne předání díla bez vad a nedodělků.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval.

2. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí objednatel celého dokončeného díla, tj. podpisem Konečného předávacího protokolu. Zhotovitelem zhotovené dílo musí v záruční době splňovat požadavky na kvalitu určené výchozími podklady a obecně platnými předpisy a normami. Jestliže dílo tyto požadavky nespĺňuje, je taková odchylka kvality díla považována za vadu díla a zhotovitel je povinen ji v přiměřené lhůtě a na vlastní náklady odstranit.
3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do desíti pracovních dnů ode dne, kdy byla vada zjištěna. V reklamaci musí být reklamovaná vada popsána a uvedeno místo kde a způsob, jak se projevuje. Dále v reklamaci objednatel uvede své požadavky na způsob odstranění reklamované vady. Smluvní strany si sjednávají, že objednatel je oprávněn vybrat jeden z následujících způsobů odstranění vady:
 - dodání nové věci bez vady,
 - oprava věci,
 - přiměřená sleva z ceny díla.
4. Objednatel bude reklamace doručovat poštou jako doporučenou zásilku. V pochybnostech s doručením se má za to, že reklamace byla doručena třetí den po prokazatelném odeslání na adresu zhotovitele.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí v uvedeném termínu písemně sdělit, kdy nastoupí k odstranění vady, pokud si objednatel tento způsob odstranění vady zvolil. Tento termín nesmí být delší než 7 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne termín odstranění reklamovaných vad. Takový termín objednatel odsouhlasí. Nedojde-li k souhlasu, dohodnou strany způsob odstranění v čase odpovídajícím podmínkám závady.
6. Písemná reklamace musí být zhotoviteli doručena nejpozději v poslední den záruční lhůty.
7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou osobu. Veškeré náklady vzniklé s odstraněním reklamované vady uhradí objednateli zhotovitel.

XV.

Pojištění

1. Pojištění zhotovitele

Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, s limitem pojistného plnění minimálně 3,0 mil. Kč. Pojištění odpovědnosti za škodu z výkonu podnikatelské činnosti musí pokrývat škody na věcech (vzniklé poškozením, zničením) a na zdraví (úrazem nebo nemocí):

- způsobené provozní činností zhotovitele;
- způsobené vadným výrobkem;
- vzniklé v souvislosti s poskytovanými pracemi, dodávkami a službami;
- vzniklé v souvislosti s vlastnictvím nemovitosti;
- vzniklé na věcech zaměstnanců.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

Smluvní strany se dohodly, že pojistné plnění bude pojišťovnou vypláceno přímo objednateli, pokud činností zhotovitele dojde ke škodě na majetku objednatele. Zhotovitel se zavazuje odpovídajícím způsobem upravit svůj smluvní vztah s pojišťovnou tak, aby pojistná smlouva takovou výplatu umožňovala.

2. Pojištění zaměstnanců

Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

3. Pojištění subdodavatelů

Zhotovitel je povinen zabezpečit před zahájením subdodavatelských prací, aby shodné povinnosti související s pojištěním splnili i jeho subdodavatelé v rozsahu odpovídajícím charakteru a rozsahu jejich subdodávky.

4. Doklady o pojištění

Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen na požádání předložit objednateli nejpozději v den podpisu smlouvy. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění, opravňuje objednatele k odstoupení od podpisu smlouvy.

5. Povinnosti smluvních stran při vzniku pojistné události

Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

XVI.

Oprávněné osoby

1. Zástupci pro věci smluvní:

Za objednatele: Ing. Jan Polák – starosta města

Za zhotovitele: Ing. František Petrtýl

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

Zástupci pro věci technické:

Za objednatele: Miroslav Stehlík

Za zhotovitele: Ing. František Petrtýl

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu či ukončení smlouvy.

2. Zástupce objednatele pro věci technické je oprávněn:

- na základě zápisu do stavebního (montážního) deníku pozastavit práce prováděné zhotovitelem ke zhotovení díla a vydání pokynu k jejich opětovnému zahájení;
- kontrolovat způsob provádění díla, zejména dodržování technologických postupů, technických předpisů a norem, dodržování požadavků na kvalitu díla, apod.;
- provádět kontrolu dodržování příslušných předpisů pracovníky zhotovitele (viz ustanovení čl. VII. Provádění díla této smlouvy);

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

- provádět kontrolu odborné způsobilosti pracovníků zhotovitele a technické způsobilosti strojů a zařízení používaných zhotovitelem při provádění prací;
 - vydat pokyn k provedení dechové zkoušky pracovníků zhotovitele;
 - vyloučit pracovníky zhotovitele z místa plnění pro nedodržení příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy;
 - zastavit používání takových strojů a zařízení, která nesplňují podmínky příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy a vyloučit takové stroje a zařízení z místa plnění;
 - vydat pokyn k zastavení prací zhotovitele pro nedodržení příslušných bezpečnostních předpisů nebo ustanovení této smlouvy.
 - odsouhlasit soupis provedených prací a odsouhlasení změnových listů týkajících se změn předmětu a rozsahu díla;
 - vyloučit pracovníky zhotovitele, kteří podstatným způsobem porušili ustanovení bodu 5. čl. VII. této smlouvy z místa plnění);
 - provádět a podepisovat zápisy ve stavebním (montážním) deníku a vyjadřovat se k zápisům zhotovitele.
3. **Zástupce zhotovitele pro věci technické (případně stavbyvedoucí a/nebo vedoucí montáží) odpovídá za:**
- vedení prací prováděných zhotovitelem ke zhotovení díla;
 - vedení stavebního (montážního) deníku, předkládá zástupci objednatele k odsouhlasení soupis provedených prací eventuálně návrh změnového listu;
 - dodržování podmínek provádění díla dle ustanovení článku VII. této smlouvy.

Zástupci smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

XVII.

Změny a ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen na základě písemných číslovaných a oprávněnými zástupci podepsaných dodatků, výslovně nazvaných „Dodatek ke smlouvě“. Všechny dodatky, které budou označeny jako dodatky této smlouvy, jsou nedílnou součástí smlouvy. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění závazku vyplývajícího z této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců pro věci smluvní.
3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně v případech stanovených touto smlouvou a/nebo obecně závaznými právními předpisy. Kromě jiných důvodů stanovených touto smlouvou mohou obě smluvní strany od smlouvy odstoupit zejména tehdy, pokud některá ze smluvních stran podstatným způsobem poruší smluvní podmínky.
4. Za podstatné porušení smluvních podmínek ze strany zhotovitele se pro účely této smlouvy rozumí zejména:
 - a) zhotovitel poruší některou ze svých povinností stanovenou v této smlouvě nebo přílohách a nápravu nesjedná ani v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel písemně stanoví zápisem ve stavebním deníku nebo samostatným dopisem;

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba“

- b) pokud zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s příslušnými ČSN, ISO, technologickými postupy a dalšími předpisy a v takové jakosti, která nezaručuje bezvadné a bezpečné užívání díla;
 - c) pokud zhotovitel bude opakovaně porušovat podmínky provádění díla dle ustanovení čl. VII. této smlouvy.
 - d) pokud zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s harmonogramem nebo s jeho aktualizovanou verzí
5. V případě, že dojde k odstoupení od smlouvy o dílo, smlouva se ruší od počátku, přičemž ale každá smluvní stran může odstoupit pouze ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
 6. Zhotovitel provede soupis veškerých provedených prací a vystaví konečnou fakturu. Objednatel je povinen veškeré prokazatelně provedené práce zhotoviteli uhradit ve výši dle položkového rozpočtu po započtení veškerých prokazatelných nákladů spojených s odstoupením od této smlouvy. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody a ušlý zisk objednatel, vzniklé z důvodu porušení smluvních podmínek ze strany zhotovitele, a též případný rozdíl mezi sjednanou cenou za neprovedené práce a cenou, kterou objednatel zaplatil třetí osobě za jejich dodatečné provedení.
 7. Objednatel je oprávněn v souladu s ust. § 82 odst. 8 ZVZ odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
 8. Náklady spojené s odstoupením od smlouvy nese ta strana, která porušila smluvní podmínky.
 9. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatel na uplatnění náhrady škody a zaplacení sankcí (včetně smluvních pokut) podle této smlouvy.
 10. Výpověď musí být písemná. V případě výpovědi zaniká smlouva ke dni doručení výpovědi zhotoviteli.
 11. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud mu na předmětnou akci nebude poskytnuta finanční podpora z Fondu soudržnosti, Státního fondu životního prostředí ČR a státního rozpočtu prostřednictvím Operačního programu životního prostředí.

XVIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
2. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí.
3. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu objednatel svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o změně údajů uvedených v čl. I. této smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, že je proti němu zahájeno insolvenční řízení podle zák. č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: „Sběrný dvůr Jesenice – stavba”

5. V souvislosti se způsobem financování je zhotovitel povinen ode dne dokončení díla umožnit kontrolu vynaložených prostředků vyplývajících ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
6. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
7. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
8. Text smlouvy má přednost před přílohami v případě, že text přílohy není v souladu s ustanovením této smlouvy.
9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami, pokud se smluvní strany na datu účinnosti této smlouvy nedohodnou jinak.
10. Smlouva byla schválena usnesením Rady Města Jesenice dne 13.11.2014, č. usnesení: 4/14, kterým bylo rozhodnuto o zadání veřejné zakázky pod označením „Sběrný dvůr Jesenice – stavba”.



PŘÍLOHY SMLOUVY

Příloha č. 1	Projektové dokumentace
Příloha č. 2	Položkové rozpočty
Příloha č. 3	Harmonogram projektu
Příloha č. 4	Seznam subdodavatelů
Příloha č. 5	Pojistná smlouva/Doklad o pojištění

04. 12. 2014

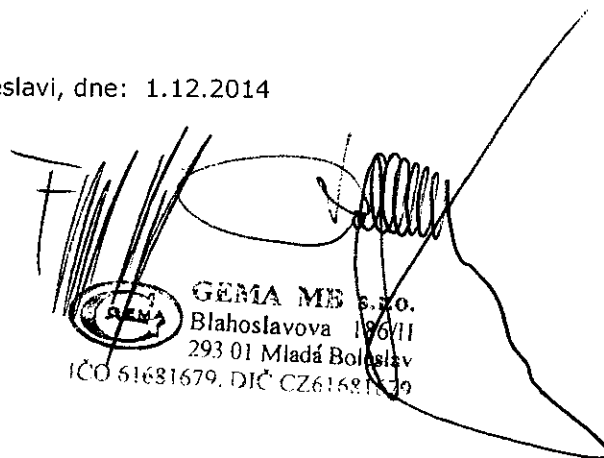

V Jesenici, dne

Objednatel:

V Mladé Boleslavi, dne: 1.12.2014

Zhotovitel:



GEMA MB s.r.o.
Blahoslavova 196/II
293 01 Mladá Boleslav
IČO 61681679. DIČ CZ61681679

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
		EČO	
		Místo	Jesenice u Rakovníka
		IČ	DIČ
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice		
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	Položek

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 CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	5 838 728,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení stavení		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. dopr.		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památk		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		5 838 728,00	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko
Objednatel	23. Součet 7, 12, 19-22
Datum a podpis	Razítko
Zhotovitel	24. 15 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko
	25. 21 % ### DPH
	26. Cena s DPH (ř. 23-25)
	7 064 861
	E Přípočty a odpočty
	27. Dodávky objednatele
	28. Klouzavá doložka
	29. Zvýhodnění + -

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE
 Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice
 Zhotovitel:

Datum:
 Projektant:
 Zpracoval:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	NUS
Křizak-15	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE								
SO 01	SO 01 Komunikace, zpevněné plochy	3 716 847,00 Kč		780 537,87 Kč	4 497 384,87 Kč				
SO 02	SO 02 - Oplocení	261 046,10 Kč		54 819,68 Kč	315 865,78 Kč				
SO 03	SO 03 - Elektroinstalace	430 804,20 Kč		90 468,88 Kč	521 273,08 Kč				
SO 04	SO 04 - Vrtaná studna	163 350,00 Kč		34 303,50 Kč	197 653,50 Kč				
SO 05	SO 05 Správní objekt	185 809,70 Kč		39 020,04 Kč	224 829,74 Kč				
SO 06	SO 06 - Skladové objekty	360 778,00 Kč		75 763,38 Kč	436 541,38 Kč				
SO 07	SO 07 - Automobilová váha	204 893,40 Kč		43 027,61 Kč	247 921,01 Kč				
SO 08	SO 08 - Opěrná zeď	515 199,60 Kč		108 191,92 Kč	623 391,52 Kč				

Celkem

5 838 728

1 226 133

7 064 861

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	2891/14a
Zakázka	Sběrný dvůr Jesenice DODATEK Č.1 - 06/2014
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	SO 01 - komunikace a zpevněné plochy

Verze

Popis	
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	GEMA MB s.r.o.
-----------	----------------

Uživatelé

Význam (funkce)	Ing. František Petřýl a Josef Dufek, jednatele
-----------------	--

Zakázka:

Sběrný dvůr Jesenice DODATEK Č.1 - 06/2014

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
obj.101: komunikace a zpevněné plochy	3 450 760	2 581,7	724 660	4 175 419
001: Zemní práce	757 195	18,0	159 011	916 206
002: Základy	22 482	13,3	4 721	27 203
005: Komunikace	2 479 482	2 502,1	520 691	3 000 173
009: Ostatní konstrukce a práce	131 269	48,3	27 567	158 836
099: Přesun hmot HSV	60 331		12 670	73 001
obj.102: příjezdová komunikace	266 088	139,4	55 878	321 966
001: Zemní práce	15 328		3 219	18 546
005: Komunikace	230 063	139,4	48 313	278 377
009: Ostatní konstrukce a práce	18 780	0,0	3 944	22 723
099: Přesun hmot HSV	1 917		403	2 320
Celkem (bez DPH)	3 716 847			
DPH	780 538			
DPH 21 % ze základny: 3 716 847	780 538			
Celkem (včetně DPH)	4 497 385			

Por. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. súř	Súř	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
1.	SP	111201101	obj. 101: komunikace a zpevněné plochy 001: Zemní práce Odsranení křovin a stromů průměru lmeně do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	30,0	-	30,0	40,00	1 200	18,0	2 581,7	-	-	21	724 680	4 176 419		obj. 101	001
2.	SP	119001204	Úprava zemín včetně vlnky 500 mm	m ²	600,0	-	600,0	89,20	53 520	-	-	-	-	21	11 239	64 759		obj. 101	001
3.	SP	120119111	Ruční kopané soroty na nž.silich	kus	2,0	-	2,0	1 200,00	2 400	-	-	-	-	21	504	2 904		obj. 101	001
4.	SP	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice objemu do 1000 m ³ v horně II. a z 4	m ³	720,0	-	720,0	51,768	37 268	-	-	-	-	21	10 871	69 839		obj. 101	001
5.	SP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro sílnice objemu do 1000 m ³ v horně II. 3	m ³	215,5	-	215,5	82,80	17 843	-	-	-	-	21	3 747	21 561		obj. 101	001
6.	SP	132301102	Hrazení vln. 1 do 600 mm v horně II. 4 objemu přes 100 m ³	m ³	12,0	-	12,0	676,00	8 112	-	-	-	-	21	1 704	9 816		obj. 101	001
7.	SP	162301101	Voskové přemísání do 500 m výškopř. sypatiny z horny II. 1 až 4	m ³	580,5	-	580,5	54,50	31 637	-	-	-	-	21	6 644	38 281		obj. 101	001
8.	SP	162401102	Voskové přemísání do 2000 m výškopř. z horny II. 1 až 4	m ³	703,5	-	703,5	116,00	81 609	-	-	-	-	21	17 137	98 743		obj. 101	001
9.	SP	162701105	Voskové přemísání do 10000 m výškopř. z horny II. 1 až 4	m ³	139,5	-	139,5	285,00	39 754	-	-	-	-	21	8 349	48 107		obj. 101	001
10.	SP	167101102	Nákladní výškopř. z horny II. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	1 284,0	-	1 284,0	63,59	81 534	-	-	-	-	21	17 122	98 656		obj. 101	001
11.	SP	171101103	Uložení sypatiny z hornin souřadných do násypu zhuňtých do 100 % PS	m ³	910,0	-	910,0	85,10	59 241	-	-	-	-	21	12 441	71 882		obj. 101	001
12.	SP	17201101	Uložení sypatiny do násypu nezhuňtých	m ³	326,5	-	326,5	22,50	7 344	-	-	-	-	21	1 338	8 682		obj. 101	001
13.	SP	17202111	Doplánek za uložení odpadu ze sypatiny na skládce (skládkovně)	t	237,15	-	237,15	200,00	47 430	-	-	-	-	21	9 960	57 390		obj. 101	001
14.	SP	181101102	Úprava pláště v zářezech v horně II. 1 až 4 se zhuňtím	m ²	1 602,0	-	1 602,0	11,70	18 743	-	-	-	-	21	3 336	22 680		obj. 101	001
15.	SP	181201102	Úprava pláště na násypních v horně II. 1 až 4 se zhuňtím	m ²	980,0	-	980,0	17,20	16 856	-	-	-	-	21	3 540	20 396		obj. 101	001
16.	SP	181301112	Rozprostření omce pí přes 500 m ² v rovné nebo ve svahu do 1:5 v vrstvě do 150 mm	m ²	1 400,0	-	1 400,0	10,90	15 260	-	-	-	-	21	3 205	18 465		obj. 101	001
17.	SP	182301111	Úprava ztenčení ploch - osetí travní směsí	m ²	1 550,0	-	1 550,0	42,00	65 100	-	-	-	-	21	13 671	78 771		obj. 101	001
18.	B	182402115	Dodávka a výsada stromů s balen obvod 12-14cm - komplet včetně pravidelné závlahy po dobu zaruč. osazení, podpurné kece (minimálně 3 kusy/1 kus), tělového hnojiva, substrátu (min. 100/7 kus) a pod	kus	20,0	-	20,0	102,00	2 040	-	-	-	-	21	428	2 468		obj. 101	001
19.	SP	182201101	Sukrování násypu	m ²	310,0	-	310,0	39,30	12 183	-	-	-	-	21	2 558	14 741		obj. 101	001
20.	SP	182301122	Rozprostření omce pí do 500 m ² ve svahu přes 1:5 v vrstvě do 150 mm	m ²	300,0	-	300,0	59,40	17 820	-	-	-	-	21	3 742	21 562		obj. 101	001

Pop. Typ	Kód	Altér. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zitavné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. súf	Súf	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Odstř.
21	SP	194102120a	Dodávka a výsadba dřeviny s kořelem D do 0,1 m do jarníky se zálitím ve svahu do 1:2 - komplet včetně jarníky, pravníkové základy po dobu zánuky, ošetření, sadrasťu, apod.	kus	690,0	-	690,0	100,00	70 380	-	-	-	-	21	14 780	85 160		obj.101	001
22	H	56530100	Výhled CL 90 JM rmlášené VL	l	18,0	-	18,0	3 090,00	55 440	1,00000	18,0	-	-	21	11 642	67 082		obj.101	001
002: Základy																			
23	SP	211971110	Zřízení opěrných žeběr nebo tratičků geotextili v výše nebo zářezů sklonu do 1:2	m2	120,0	-	120,0	20,10	2 412	0,00017	13,3	-	-	21	4 721	27 203		obj.101	002
24	SP	212742212	Travník z drnovitých trsek plošových izolací O od 100 mm včetně říze benefární výkop	m	60,0	-	60,0	135,00	8 100	0,23000	13,2	-	-	21	1 701	9 801		obj.101	002
25	H	67352500	Geotextilie pro opěrkání v výše nebo zářezů sklonu přes 1:2,5 a 2,0 m	m2	126,0	-	126,0	95,00	11 970	0,00031	0,0	-	-	21	2 514	14 484		obj.101	002
005: Komunikace																			
26	H	31310602a	Sít' výhledná svařovaná KARI KY 43 11 139 3 x 2 m D 8 mm	kus	56 467	-	56 467	594,00	33 377	0,03340	2 502,1	-	-	21	520 881	3 060 173		obj.101	005
27	SP	56478111	Podklad z kamenná tratičků dřevěná val 32-43 mm tl 200 mm	m2	169,25	-	169,25	163,00	27 598	0,38000	64,3	-	-	21	5 783	33 381		obj.101	005
28	SP	56485111	Podklad ze štěrkučr 50 tl 150 mm	m2	171,75	-	171,75	97,50	16 746	0,27000	46,4	-	-	21	3 517	20 262		obj.101	005
29	SP	564831114	Podklad ze štěrkučr 50 tl 180 mm	m2	1 232,75	-	1 232,75	114,00	140 534	0,33000	406,6	-	-	21	29 512	170 046		obj.101	005
30	SP	56485111	Podklad ze štěrkučr 50 tl 200 mm	m2	1 037,0	-	1 037,0	126,00	130 562	0,37000	383,7	-	-	21	27 439	158 101		obj.101	005
31	SP	564931412	Podklad z asfaltového esyřtřítu tl 100 mm	m2	163,0	-	163,0	44,30	7 221	0,13000	21,2	-	-	21	1 516	8 737		obj.101	005
32	SP	565146121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm s přes 3 m	m2	1 182,25	-	1 182,25	241,00	284 922	0,15000	177,3	-	-	21	59 834	344 756		obj.101	005
33	SP	565166121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm s přes 3 m	m2	544,0	-	544,0	321,00	174 624	0,21000	114,2	-	-	21	36 671	211 295		obj.101	005
34	SP	567122114	Podklad z kamenná zornatého cementním KSC tl 150 mm	m2	737,0	-	737,0	229,00	168 625	0,38000	280,1	-	-	21	34 823	200 648		obj.101	005
35	SP	567132112	Podklad ze směs střípné cementem SC C 9/10 KSC tl 170 mm	m2	1 214,25	-	1 214,25	285,00	321 776	0,43000	522,1	-	-	21	67 573	389 349		obj.101	005
36	SP	568851111	Zpevnění krajní šleřkodi tl 150 mm	m2	70,0	-	70,0	95,20	6 664	0,27000	16,8	-	-	21	1 398	8 063		obj.101	005
37	SP	568903311	Zřízení zemních vřazec se zhuňtím	m3	21,0	-	21,0	259,00	5 439	-	-	-	-	21	1 142	6 581		obj.101	005
38	SP	572231111	Postřik závoby spojovací ze sítěbná směže v množství do 0,7 kg/m2	m2	3 652,0	-	3 652,0	11,70	42 728	0,00071	2,6	-	-	21	8 973	51 701		obj.101	005
39	SP	577144141	Asfaltový beton vrstva odšacha ACO 11 (ABS) tl tl 50 mm s přes 3 m z modokovového asfaltu	m2	1 701,0	-	1 701,0	329,00	559 629	0,12000	294,1	-	-	21	117 522	677 151		obj.101	005
40	SP	577168142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm s přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 177,5	-	1 177,5	412,00	485 130	0,16000	212,0	-	-	21	101 877	587 007		obj.101	005
41	SP	585131115	Krajc cementbetonový výhledný výhledný CB tl 200 mm	m2	56 467	-	56 467	801,00	45 230	0,49000	27,7	-	-	21	9 496	54 728		obj.101	005

Por. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr. Ztrámé	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn.hmotn.	Hmotnost	Jedn.srt	Suř	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oceň
42	H	59249300	Dlažba betonová se zámkem "Kvit" (přibližně 60x60) 20x16,5x0,8 cm přírodní	m ²	82,4	82,4	145,00	11 948	0,15200	12,5	-	-	21	2 509	14 457		obj.101	005
43	SP	59621121	Výhled zámkové odšedlý komunikací pro pěší 100 mm sklopivý A je do 100 m ²	m ²	80,0	80,0	248,00	19 840	0,00000	6,4	-	-	21	4 186	24 026		obj.101	005
44	H	46445192	009: Osvětlení komunikace a přístřeší Doprovazdní železný nosník - kompletní dodávka, montáž	kus	1,0	1,0	1 790,00	1 790	-	48,3	-	-	21	27 567	158 838		obj.101	009
45	H	46445191	Doprovazdní železný nosník - kompletní osazení, dodávka, montáž	kus	2,0	2,0	2 460,00	4 920	-	103,3	-	-	21	3 036	9 953		obj.101	009
46	H	59217504	Obrazník betonový, přírodní, 100x151x225 cm	kus	182,81	182,81	90,00	16 456	0,08600	15,7	-	-	21	3 801	21 859		obj.101	009
47	H	59217512	Obrazník betonový, šedý, 100x151x225 cm	kus	151,2	151,2	45,00	6 804	0,01100	1,7	-	-	21	1 429	8 233		obj.101	009
48	SP	59132111	Montáž a demontáž dopravního dopravního značení	ks	10,0	10,0	1 250,00	12 500	-	21	-	-	21	2 625	15 125		obj.101	009
49	SP	91658111	Osvětlení betonového obrubníku betonového do tisku z bílého a boční optikou	m	72,0	72,0	165,00	11 880	0,10105	7,3	-	-	21	2 787	16 117		obj.101	009
50	SP	91786211	Osvětlení betonového obrubníku betonového spojovacího a boční optikou do tisku z bílého a boční optikou	m	181,0	181,0	214,00	38 734	0,12962	23,5	-	-	21	8 134	46 868		obj.101	009
51	SP	91911111	Řezání dlažebních spár 5,4 mm N do 60 mm příčných nebo podélných v železobetonu	m	24,0	24,0	75,50	1 805	0,00601	0,0	-	-	21	368	2 222		obj.101	009
52	SP	91972311	Záti dlažebních spár podélných za studena s těsněním 5,9 mm	m	25,0	25,0	49,60	1 240	0,00001	0,0	-	-	21	280	1 500		obj.101	009
53	SP	91972512	Řezání dlažebních spár 5,4 mm N do 60 mm příčných nebo podélných v železobetonu	m	25,0	25,0	72,20	1 805	-	-	-	-	21	378	2 184		obj.101	009
54	SP	93199412	Řezání dlažebních spár betonové komunikace blumenovým a asfaltovým železobetonem s do 500 mm	m	54,0	54,0	283,00	15 282	0,00357	0,2	-	-	21	3 323	19 145		obj.101	009
55	H	95271118	Nájem dopravního značení - dopravního značení a přílohyk za 1 den/rok 7 dnů	ks	600,0	600,0	24,00	14 400	-	-	-	-	21	3 024	17 424		obj.101	005
56	SP	99822511	009: Přesun brzd HSU Přesun brzd pro pevnostní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo železným	t	2 561,702	2 561,702	60,00	60 331	-	-	-	-	21	12 670	73 001		obj.101	009
57	SP	12220201	obj.102: Příjezdová komunikace 001: Zbití práce Cedopřeply a protoplyky nezapažené pro směr objemu do 100 m ³ v horně P 3	m ³	34,8	34,8	135,00	4 698	-	139,4	-	-	21	987	3 219		obj.102	001
58	SP	18230101	Vodotěsnění příměstí do 500 m výšky/přesazky z horního P 4 až 4	m ³	40,8	40,8	54,50	2 224	-	-	-	-	21	467	2 691		obj.102	001
59	SP	16710102	Nakládání vykopků z horního P 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	9,0	9,0	63,50	572	-	-	-	-	21	120	692		obj.102	001
60	SP	17120101	Výhled zamykání z náběhu vzdušných	m ³	31,6	31,6	22,50	716	-	-	-	-	21	150	866		obj.102	001
61	SP	18110102	Úprava plané zářezky v horně P 1 až 4 se zhruběním	m ²	60,0	60,0	11,70	702	-	-	-	-	21	147	849		obj.102	001
62	SP	18130101	rozproštění oměta B vesly do 100 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	90,0	90,0	29,30	2 637	-	-	-	-	21	554	3 191		obj.102	001
63	SP	182309111	Úprava zářezky plané - osvětlení travní směs	m ²	90,0	90,0	42,00	3 780	-	-	-	-	21	794	4 574		obj.102	001
64	SP	56851114	009: Komunikace Podklad ze štetkovité SD B 180 mm	m ²	60,0	60,0	114,00	6 840	0,30000	139,4	-	-	21	45 313	278 377		obj.102	005
65	SP	569146121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 osálovane štetkovitě OKH) B 60 mm s P 18,3 m	m ²	60,0	60,0	241,00	14 460	0,15000	9,0	-	-	21	3 037	17 497		obj.102	005
66	SP	597132112	Podklad ze směsi stíněného cementem SC C 8/10 (KSC) B 70 mm	m ²	60,0	60,0	313,00	18 780	0,43000	25,8	-	-	21	3 844	22 724		obj.102	005
67	SP	56851111	Zpěvnění krajce štetkovitě B 150 mm	m ²	45,0	45,0	95,20	4 284	0,27000	12,2	-	-	21	900	5 184		obj.102	005
68	SP	56940311	Zřízení zemních krajec se zhruběním	m ³	3,0	3,0	239,00	717	-	-	-	-	21	163	940		obj.102	005
69	SP	57323111	Přesun železných spojovací za směr směru ve množství do 0,7 kg/m ²	m ²	542,0	542,0	11,70	6 341	0,00071	0,4	-	-	21	1 332	7 073		obj.102	005

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. surf	Surf	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Odříd
70	SP	57744141	Arduřový beton včetně obrubeň ACO 11 (ABS) tl. 18 50 mm s přes 3 m z modifikovaného zářítu	m ²	241,0	-	241,0	328,00	79 289	0,22000	28,9	-	-	21	16 651	95 940		obj.102	005
71	SP	577165142	Arduřový beton včetně obrubeň ACO 16 (ABS) tl. 70 mm s přes 3 m z modifikovaného zářítu	m ²	241,0	-	241,0	412,00	99 282	0,18000	43,4	-	-	21	20 651	120 143		obj.102	005
72	SP	91312111	009: Odstřeni konstrukce a práce Mertal a cementová pasta s dopravní značkovou kompozicí zářítu	ks	10,0	-	10,0	1 250,00	12 500	-	0,0	-	-	21	2 625	22 723		obj.102	009
73	SP	91973221	Zakl. dilatačních spár podhledy za stěrná s tloušťkou 9 mm	m	22,0	-	22,0	49,60	1 081	0,02001	0,0	-	-	21	229	1 320		obj.102	009
74	SP	919735112	Křazení stěnových žebřících krycí tl. 50 100 mm	m	22,0	-	22,0	72,20	1 596	-	-	-	-	21	334	1 922		obj.102	009
75	H	95271116	Nájem dopravní značky včetně sádku, postavení a přichytění za 1 den/madř un	ks	150,0	-	150,0	24,00	3 600	-	-	-	-	21	756	4 356		obj.102	009
76	SP	99825111	099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo železným	t	139,435	77,09	31,95	60,00	1 917	1 917	-	-	-	21	403	2 320		obj.102	009

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 02 - Oplocení	EČO	
Název části		Místo	Jesenice u Rakovníka
		IČ	DIČ
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice		
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel	Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník		
		681 38 253	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 175 046,10	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 86 000,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 261 046,10	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22 261 046,10
Objednatel		24 15 % 261 046,10 DPH 0,00
Datum a podpis	Razítko	25 21 % 0,00 DPH 54 819,68
Zhotovitel		26 Cena s DPH (ř. 23-25) 315 865,78
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty
		27 Dodávky objednatel 0,00
		28 Klouzavá doložka 0,00
		29 Zvýhodnění + - 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 02 - Oplocení

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	175 046,10
1	Zemní práce	37 161,98
2	Zakládání	57 097,84
3	Svislé a kompletní konstrukce	68 456,87
5	Komunikace	6 971,78
99	Přesun hmot	5 357,63
PSV	Práce a dodávky PSV	86 000,00
767	Konstrukce zámečnické	86 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>261 046,10</u>

POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 02 - Oplocení

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				175 046,10
	D		1	Zemní práce				37 161,98
1	K	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 133,1*0,6*0,15	m3	11,979	132,00	1 581,23
2	K	001	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	11,979	29,30	350,98
3	K	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 1,9*0,5*0,8 4,71*0,5*0,8 4,6*0,5*0,8 1,7*0,5*0,9 1,2*0,5*0,8 1*0,5*0,8 2,4*0,5*0,9	m3	7,889	596,00	4 701,84
				Mezisoučet				7,209
				1,7*0,5*0,8				0,680
				Součet				7,889
4	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,889	169,00	1 333,24
5	K	001	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 0,4*0,4*0,75*37+0,4*0,4*0,3*8 0,4*0,4*0,75*(4+2+3) 0,6*0,6*0,75*16	m3	10,224	863,00	8 823,31
				Součet				10,224
6	K	001	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	10,224	125,00	1 278,00
7	K	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 10,224+11,979+7,889	m3	30,092	54,50	1 640,01
				Součet				30,092
8	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	30,092	175,00	5 266,10
9	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 pokud není skládka pro uložení výkopku v dosahu 10km, je povinen zhotovitel započítat do ceny náklady na odvoz výkopku na skládku, kterou zajistí zhotovitel	m3	30,092	285,00	8 576,22
9a	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	30,092	120,00	3 611,04
	D		2	Zakládání				57 097,84
10	K	002	213311141	Poštář ztuhlé pod základy ze štěrkopisku tříděného 0,4*0,4*0,1*(37+9) 0,6*0,6*0,1*16	m3	2,188	175,00	382,90
				Mezisoučet				1,312
				1,9*0,5*0,1				0,095
				4,71*0,5*0,1				0,236
				4,6*0,5*0,1				0,230
				1,7*0,5*0,1				0,085
				1,2*0,5*0,1				0,060
				1*0,5*0,1				0,050
				2,4*0,5*0,1				0,120
				Mezisoučet				0,878
				Součet				1,892
11	K	011	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 1,9*0,5*0,7 4,71*0,5*0,7 4,6*0,5*0,7 1,7*0,5*0,8 1,2*0,5*0,7	m3	6,214	2 490,00	15 472,86
				Mezisoučet				0,665
				4,71*0,5*0,7				1,649
				4,6*0,5*0,7				1,610
				1,7*0,5*0,8				0,680
				1,2*0,5*0,7				0,420

				1*0,5*0,7		0,350		
				2,4*0,5*0,7		0,840		
				Součet		4,145		
12	K	011	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	10,880	2 490,00	27 091,20
				0,4*0,4*0,8*37+0,4*0,4*0,3*8		5,120		
				0,4*0,4*0,8*(4+2+3)		1,152		
				0,6*0,6*0,8*16		4,608		
				Součet		10,880		
13	K	011	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	16,800	202,00	3 393,60
				0,4*4*0,15*(37+4+2+3)		11,040		
				0,6*4*0,15*16		5,760		
				Součet		16,800		
14	K	011	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	16,800	49,10	824,88
15	K	011	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,372	26 700,00	9 932,40
				((2,3+4,55)/0,5)*0,8*0,0007*1,1		0,008		
				((0,5+1,2+1)/0,5)*2,5*0,0007*1,1		0,010		
				(1,6/0,5)*2,5*2*0,0007*1,1		0,012		
				(1,9+4,71+4,6+1,7+1,2+1+2,375)*14*0,00089*1,15		0,251		
				(1,9+4,71+4,6+1,7+1,2+1+2,375)*5*2,6*0,0004		0,091		
				Součet		0,372		
16	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				68 456,87
	K	231	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 3 m se zalitím MC	kus	51,000	87,60	4 467,60
				37+4+2+3		46,000		
				Mezisoučet		46,000		
				5		5,000		
				Součet		51,000		
17	M	MAT	553422631	sloupek plotový Zn poplastovaný 60,3/2,9 vč. víčka dl. 2 800 mm	kus	46,000	315,00	14 490,00
18	M	MAT	553422633	sloupek plotový Zn poplastovaný TR 60,3/2,9 vč. víčka dl. 2 500 mm	kus	5,000	295,00	1 475,00
19	M	MAT	553422632	vzpěra plotová Zn poplastovaná TR 33,7/2,3 , spoj šroubový , dl. 3 000 mm	kus	16,000	226,00	3 616,00
20	K	231	348272234	Plotová zeď tl 200 mm z betonových tvarovek štipaných barevných , bez spár, vč. výplně betonem - barva tvarovek skořicová	m2	7,060	645,00	4 553,70
				(0,5+1,2)*1,6		2,720		
				1*1,6		1,600		
				4,55*0,4+2,3*0,4		2,740		
				Součet		7,060		
21	K	231	348272235	Pilíř tl. 400 mm z betonových tvarovek štipaných barevných , bez spár, vč. výplně betonem - barva tvarovek skořicová	m2	2,560	845,00	2 163,20
				1,6*1,6		2,560		
22	K	231	348272663	Plotová stříška pro zeď tl 200 mm z tvarovek zaoblených barevných - dle štipaných tvarovek	m	10,700	645,00	6 901,50
				10,7		10,700		
23	K	231	348272666	Plotová stříška pro zeď tl 400 mm z tvarovek zaoblených barevných - dle štipaných tvarovek	m	1,600	855,00	1 368,00
				1,6		1,600		
24	K	231	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	133,100	97,00	12 910,70
				133,1		133,100		
25	M	MAT	313245411	pletivo drátěné se čtvercovými oky poplastované v 2 m, napínací a vázací drát, napínací strojky	m	143,748	88,20	12 678,57
26	K	231	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm	m	6,600	136,00	897,60
				2,2*3		6,600		
27	M	MAT	553423101	plotové pole - pletivo do ocel. rámu- pozink 2200x1200 mm	kus	3,000	752,00	2 256,00
28	K	211	388995222	Chráníčka kabelů z trub HDPE DN 110	m	7,000	97,00	679,00
	D	5		Komunikace				6 971,78
29	K	221	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	79,860	87,30	6 971,78
				133,1*0,6		79,860		
	D	99		Přesun hmot				5 357,63
30	K	231	998232111	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 10 m	t	42,861	125,00	5 357,63
	D	PSV		Práce a dodávky PSV				86 000,00
	D	767		Konstrukce zámečnické				86 000,00
31	K	767	767901101	Montáž a dodávka posuvné samonosné ocelové brány 5x1,6 m + jednokřídlová branka 1,1*1,6 m	soub	1,000	49 500,00	49 500,00

32	K	767	767901102	Příplatek za povrch zároveň zinkovaný	soub	1,000	12 000,00	12 000,00
			767901103	Montáž a dodávka Elektrického pohonu vč. přijímače, majáku, fotobuněk, 4 ks				
33	K	767		dálkového ovladače, kolejnice a dalších součástí nutných pro bezproblémový chod brány	soub	1,000	24 500,00	24 500,00
				<u>Celkem</u>				<u>261 046,10</u>

VÝKAZ VÝMĚR

Akce: **Sběrný dvůr Jesenice**

Str.: 1

Poř.č.	Název	jedn.	jedn. cena	množství	celková cena
1	Skříň přípojková SP 3x160 A do výklenku	ks	3700,00	1,00	3700,00
2	Pojistka nožová - 25 A	ks	48,00	3,00	144,00
3	Rozváděč měření oceloplechový (plastový) 3~20 A + HDO typizovaný pro ČEZ	ks	4200,00	1,00	4200,00
4	Kabel CYKY-O 2x1,5 mm ²	m	26,00	40,00	1040,00
5	Kabel CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	28,00	90,00	2520,00
6	Kabel CYKY-J 3x4 mm ²	m	47,00	160,00	7520,00
7	Kabel CYKY-J 5x1,5 mm ²	m	34,00	40,00	1360,00
8	Kabel CYKY-J 4x10 mm ²	m	107,00	40,00	4280,00
9	Kabel CYKY-J 4x16 mm ²	m	165,00	170,00	28050,00
10	Šňůra CYSY-G 3x2,5 mm ²	m	36,00	1,00	36,00
11	Chránička ohebná 40 mm	m	31,00	280,00	8680,00
12	Chránička ohebná 75 mm	m	45,00	200,00	9000,00
13	Chránička tuhá 120 mm	m	88,00	60,00	5280,00
14	Fólie výstražná červená š.17,5 cm	m	12,00	330,00	3960,00
15	Trubka ocelová pancéřová P 36	m	217,00	3,00	651,00
16	Svitidlo zářivkové parkové 70 W/230V - objímka E27, kryt z UV stabilizovaného polypropylénu vyztuženého skelnými vlákny, světelný kryt polykarbonátový s rychloupínacími sponami a těsněním, reflektor z hliníku s možností tří poloh, montáž na výložník případně dřík o průměru 42-60mm, krytí zdrojového prostoru min. IP 65, krytí předřadnikového prostoru min. IP 43, včetně recyklačního poplatku	ks	3100,00	4,00	12400,00
17	Zdroj výbojkový metalhalogenidový 70 W/230V, včetně recyklačního poplatku	ks	408,00	4,00	1632,00
18	Stožár ocelový žárově zinkovaný, bezpatcový 6 m (výška nad terénem), třístupňový 133/89/60, ve spodní části otvor s dvířky pro montáž svorkovnice a elektropříslušenství, možnost dodatečného osazení výložníku, ve spodní části dva otvory pro průchod kabelů, žárově zinkování dle DIN EN ISO 1461 o minimální tloušťce 70 µm	ks	3900,00	4,00	15600,00
19	Svorkovnice stožárová 16 mm ² dvousměrová	ks	580,00	4,00	2320,00
20	Směs betonová tř. 01	m ³	2500,00	0,90	2250,00
21	Písek kopaný	m ³	125,00	0,20	25,00
22	Trubka betonová 1000/300 mm	ks	1500,00	4,00	6000,00
23	Plech ocelový 250x250x5 mm	ks	490,00	4,00	1960,00
24	Pásek FeZn 30x4 mm	m	69,00	20,00	1380,00
25	Drát FeZn 10 mm	m	67,00	150,00	10050,00
26	Klín dřevěný	ks	35,00	16,00	560,00
27	Štítek kabelový	ks	20,00	17,00	340,00
28	Krabice plastová pancéřová 4x6 mm ²	ks	360,00	2,00	720,00
29	Pomocný materiál		2500,00	1,00	2500,00
30	Vytýčení trasy kabelového vedení	m	56,00	312,00	17472,00
31	Vytýčení podzemních zařízení	ks	3500,00	1,00	3500,00
32	Výkop drážky 35x80 cm pro kabel	m	182,00	152,00	27664,00
33	Zahrnutí drážky 35x80 vč. hutnění	m	72,00	152,00	10944,00
34	Výkop drážky 35x60 cm pro kabel	m	152,00	160,00	24320,00
35	Zahrnutí drážky 35x60 vč. hutnění	m	65,00	160,00	10400,00
36	Výkop jámy pro stožár	ks	600,00	4,00	2400,00
37	Provizorní úprava terénu	m ²	56,00	53,20	2979,20
38	Výchozí revize	ks	4000,00	1,00	4000,00
39	Digitální zaměření	ks	5600,00	1,00	5600,00
	Celkem				247437,20

Akce: **Sběrný dvůr Jesenice**

Str.: 2

Poř.č.	Název	jedn.	jedn. cena	množství	celková cena
--------	-------	-------	---------------	----------	-----------------

Započítána přírážka 5 % na prořez

Materiál možno po dohodě s investorem nahradit materiálem srovnatelných nebo lepších vlastností

Název	Mj	Počet	Cena Mj	Cena celkem
Elektromontáže EZS				
Ústředna EZS	ks	1,00	3 200,00	3 200,00
GSM komunikátor	ks	1,00	6 830,00	6 830,00
Baterie 18Ah/12V	ks	1,00	1 490,00	1 490,00
PIR detektor	ks	3,00	490,00	1 470,00
Combo detektor	ks	1,00	795,00	795,00
Klávesnice LCD se čtečkou RFID čipů	ks	1,00	1 876,00	1 876,00
Požární detektor	ks	1,00	980,00	980,00
Magnetický kontakt průmyslový	ks	1,00	360,00	360,00
Přístupové čipy – klíčenky plastové	ks	5,00	90,00	450,00
Sířena vnitřní s blikáčem	ks	1,00	390,00	390,00
Zálohovaná sířena venkovní	ks	1,00	885,00	885,00
SYKPY 3x2x0,5	m	80,00	7,00	560,00
Lišta elektroinstalační vkládací	m	15,00	20,00	300,00
Chráníčka kopoflex 40mm	m	50,00	13,00	650,00
Podružný materiál	ks	1,00	871,00	871,00
práce	ks	1,00	17 500,00	17 500,00
Elektromontáže EZS - celkem				38 607,00
Elektromontáže Kameraný systém				
IP kamery venkovní, POE, 1,3-MPX HD, varioobjektiv, IR LED 60m, IP66	ks	4,00	14 520,00	58 080,00
Síťový NVR rekordér pro 4 FULL HD IP kamery, české menu, podpora vzdáleného monitorování z mobilních telefonů, klientský CMS SW + 1TB HDD	ks	1,00	12 650,00	12 650,00
WiFi router 802.11b/g/n, 1x WAN, 4x LAN	ks	1,00	1 960,00	1 960,00
Ethernet switch s POE, 4x LAN 100Mb (POE), 1x WAN 100Mb, 1x SFP 100Mb	ks	1,00	3 900,00	3 900,00
LCD VGA 17", poměr stran 4:3, FULL HD	ks	1,00	3 450,00	3 450,00
UPS záloha 1500VA - 900W	ks	1,00	4 200,00	4 200,00
CAT5E, UTP, venkovní	m	50,00	18,00	900,00
Chráníčka kopoflex 40mm	m	40,00	13,00	520,00
Podružný materiál	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
PC All-in-one 23" - 2.7GHz, 4GB RAM, 1TB HDD, DVD vypalovačka, WIN 8.1, MS Office, klávesnice, myš, tiskárna A4 laserová černobílá	ks	1,00	38 100,00	38 100,00
práce	ks	1,00	20 000,00	20 000,00
Elektromontáže Kameraný systém - celkem				144 760,00
Celková cena				183 367,00
Ceny uvedeny bez DPH.				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 04 - Vrtaná studna	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice	IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	163 350,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		163 350,00	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant

Datum a podpis	Razítko
----------------	---------

Objednatel

Datum a podpis	Razítko
----------------	---------

Zhotovitel

Datum a podpis	Razítko
----------------	---------

D		Celkové náklady	
23	Součet 7, 12, 19-22		163 350,00
24	15 %	DPH	
25	21 %	DPH	34 303,50
26	Cena s DPH (ř. 23-25)		197 653,50
E		Přípočty a odpočty	
27	Dodávky objednatele		0,00
28	Klouzavá doložka		0,00
29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 04 - Vrtaná studna

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mirové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel:

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	163 350,00
2	Zakládání	163 350,00
	<u>Celkem</u>	<u>163 350,00</u>

ROZPOČET

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE
Objekt: SO 04 - Vrtaná studna
Část:
JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice
Zhotovitel:
Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DFH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
D			HSV	Práce a dodávky HSV				163 350,00		
D		2		Zakládání				163 350,00		
1	K	251	247101101	Kompleť vrtaná studna hloubka 27m v rozsahu dle PD, vrtaný průměr 220mm, pažnice 160mm, cena vč. vstrojení, nerezové čerpadlo do vrtu, osazení betonových prefabrikátů a dalších souvisejících prací, zemní práce, likvidace výkopku	bm	27,000	6 050,00	163 350,00	21,0	
								<u>Celkem</u>	<u>163 350,00</u>	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 05 Správní objekt	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel	Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník	681 38 253	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 119 829,72	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 65 980,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 185 809,72	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22 185 809,72
Objednatel		24 15 % DPH
Datum a podpis	Razítko	25 21 % 0,00 DPH 39 020,04
Zhotovitel		26 Cena s DPH (ř. 23-25) 224 829,76
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty
		27 Dodávky objednatel 0,00
		28 Klouzavá doložka 0,00
		29 Zvýhodnění + - 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 05 Správní objekt

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	119 829,72
1	Zemní práce	14 885,78
2	Zakládání	16 558,80
4	Vodorovné konstrukce	6 005,76
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 083,02
8	Trubní vedení	56 960,00
999	Ostatní	17 200,00
99	Přesun hmot	4 136,35
PSV	Práce a dodávky PSV	65 980,00
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 980,00
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	61 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>185 809,72</u>

POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 05 Správní objekt

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				119 829,72
	D		1	Zemní práce				14 885,78
1	K	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 0,6*0,4*16	m3	3,840	596,00	2 288,64
						3,840		
2	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,840	169,00	648,96
3	K	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (12+5)*0,8*1,1	m3	14,960	380,00	5 684,80
						14,960		
4	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	14,960	24,50	366,52
5	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 8,16	m3	8,160	285,00	2 325,60
						8,160		
				pokud není skládka pro uložení výkopku v dosahu 10km, je povinen zhotovitel započítat do ceny náklady na odvoz výkopku na skládku, kterou zajistí zhotovitel				
6	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,160	175,00	1 428,00
7	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,160	17,20	140,35
8	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	8,161	120,00	979,32
9	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 8,16	m3	11,424	89,60	1 023,59
						8,160		
	D		2	Zakládání				16 558,80
10	K	002	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopisku tříděného 16*0,4*0,1	m3	0,640	175,00	112,00
						0,640		
11	K	011	274311611	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 16/20 16*0,4*0,4	m3	2,560	2 220,00	5 683,20
						2,560		
12	K	011	279113135	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 (1,58*2+6*2)*0,5	m2	7,580	1 420,00	10 763,60
						7,580		
	D		4	Vodorovné konstrukce				6 005,76
13	K	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku 17*0,8*0,1 17*0,8*0,5	m3	8,160	736,00	6 005,76
						1,360		
						6,800		
				Součet		8,160		
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 083,02
14	K	011	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopisku se zhutněním 5,2*1,6*0,15	m3	1,248	987,00	1 231,78
						1,248		
15	K	011	637121115	Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním (2,5*2+7,055)*0,5	m2	6,028	473,00	2 851,24
						6,028		
	D		8	Trubní vedení				56 960,00
16	K	271	894811133	Revizní šachta z PVC , DN 400/160 tlak 12,5 t hl	kus	1,000	6 400,00	6 400,00
17	K	271	894811139	Osazení jímy vč. zemních prací, případných betonových konstrukcí a dalších souvisejících prací	kus	1,000	3 560,00	3 560,00
18	M	MAT	286172901	Jímka plastová 6 m3 pojezdová pro zatížení do 3,5t, poklop DN 600 odolný proti zatečení povrchové vody,	soub	1,000	47 000,00	47 000,00
	D		999	Ostatní				17 200,00
			999-1					
19	K	PK		Obytný kontejner - DODÁVKA INVESTORA, kontejner je umístěn na stávajícím sběrném místě v centru Jesenice - TATO POLOŽKA NEBUDE OCEŇOVÁNA!	soub	1,000		
20	K	PK	999-9	Osazení objektu jeřábem vč. dopravy a vyzvednutí na stáv. sběrném dvoře	soub	1,000	17 200,00	17 200,00
	D		99	Přesun hmot				4 136,35
21	K	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	20,477	202,00	4 136,35
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				65 980,00
	D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 980,00
22	K	721	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125, včetně obsypu a podsypu pískem	m	12,000	278,00	3 336,00
23	K	721	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100, včetně obsypu a podsypu pískem	m	3,000	548,00	1 644,00
	D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				61 000,00

24	K	721	722101101	Vnitřní vodovod v rozsahu dle PD včetně přípojky ze studny a strojovny v obytné buňce	soub	1,000	51 000,00	51 000,00
25	K	721	722101102	Stavební přípomocce, pískový podsyp a obsyp	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
				<u>Celkem</u>				<u>185 809,72</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 06 - Skladové objekty	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel	Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník	681 38 253	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	360 778,06	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		360 778,06	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22 360 778,06
Objednatel		24	15 % DPH 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	21 % 360 778,06 DPH 75 763,40
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25) 436 541,46
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele 0,00
		28	Klouzavá doložka 0,00
		29	Zvýhodnění +- 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 06 - Skladové objekty

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	360 778,06
1	Zemní práce	25 562,47
2	Zakládání	49 255,81
5	Komunikace	84 038,00
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 323,88
99	Přesun hmot	16 897,91
999	Ostatní	170 700,00
	<u>Celkem</u>	<u>360 778,06</u>

POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 06 - Skladové objekty

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				360 778,06
	D		1	Zemní práce				25 562,47
1	K	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 70*0,25	m3	17,500	132,00	2 310,00
2	K	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 6*0,4*0,6 6*0,4*1 7,2*2*0,4*0,8 Mezisoučet	m3	8,448	596,00	5 035,01
3	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,448	169,00	1 427,71
4	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 pokud není skládka pro uložení výkopku v dosahu 10km, je povinen zhotovitel započítat do ceny náklady na odvoz výkopku na skládku, kterou zajistí zhotovitel	m3	25,948	285,00	7 395,18
5	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	25,948	175,00	4 540,90
6	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,948	17,20	446,31
7	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	25,948	120,00	3 113,76
8	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1,000	89,60	89,60
9	K	001	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhuštění	m2	70,000	17,20	1 204,00
	D		2	Zakládání				49 255,81
10	K	002	213311141	Polštáře zhuštěné pod základy ze šterkopisku tříděného 26,4*0,4*0,1	m3	1,056	175,00	184,80
11	K	011	272362021	Výtuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari 6*8*0,0035	t	0,168	23 800,00	3 998,40
12	K	011	273321311	Základové desky ze ŽB tř. C 16/20 6*8*0,15	m3	7,200	2 510,00	18 072,00
13	K	011	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek (6*2+8*2)*0,15	m2	4,200	202,00	848,40
14	K	011	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	4,200	49,10	206,22
15	K	011	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 26,4*0,4*0,85	m3	8,976	2 490,00	22 350,24
16	K	011	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů (5,2+6)*0,35 (5,2+6)*0,1 (7,2*2+8*2)*0,2 Součet	m2	14,320	202,00	2 892,64
17	K	011	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	14,320	49,10	703,11
	D		5	Komunikace				84 038,00
18	K	221	564871112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 300 mm 70	m2	70,000	194,00	13 580,00
19	K	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžkého tl 40 mm 3,6*10+2,5*6	m2	51,000	158,00	8 058,00
20	M	MAT	593810851	panel silniční 300x120x15 cm - dodávka investora	kus	6,000	4 200,00	25 200,00
21	M	MAT	593810861	panel silniční 200x120x15 cm - dodávka investora	kus	6,000	3 100,00	18 600,00
22	M	MAT	593810871	panel silniční 250x120x15 cm - dodávka investora	kus	5,000	3 720,00	18 600,00
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 323,88
23	K	011	631319023	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s poprášením cementem 7,2	m3	7,200	205,00	1 476,00
24	K	011	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopisku se zhuštěním 5,2*7,2*0,1	m3	3,744	987,00	3 695,33
25	K	011	637121115	Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním (11+3,6*2)*0,5 (8,5+6+6)*0,5	m2	19,350	473,00	9 152,55

			Součet		19,350		
	D	99	Přesun hmot				16 897,91
26	K	011 998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	83,653	202,00	16 897,91
	D	999	Ostatní				170 700,00
27	K	PK 999-2	Dodávka garáže včetně dopravy, montáž garáže	kus	1,000	104 500,00	104 500,00
28	K	PK 999-3	Ekosklad - DODÁVKA INVESTORA, sklad je umístěn na stávajícím sběrném místě v centru Jesenice - TATO POLOŽKA NEBUDE OCEŇOVÁNA!	kus	1,000		
29	K	PK 999-4	Sklad Elektromateriálu - DODÁVKA INVESTORA, 1 sklad je umístěn na stávajícím sběrném místě v centru Jesenice, druhý předpoklá investor získat zdarma od společnosti ASEKOL - TATO POLOŽKA NEBUDE OCEŇOVÁNA!	kus	2,000		
30	K	PK 999-8	Demontáž 1 skladu elektromateriálu na stěnové dílce, doprava ze sběrného místa a montáž 2 ks skladů na místě stavby	kus	2,000	24 500,00	49 000,00
31	K	PK 999-9	Osazení objektu ekoskladu jeřábem vč. dopravy a vyzvednutí na stáv. sběrném dvoře	kus	1,000	17 200,00	17 200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 07 - Automobilová váha	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel	Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník	681 38 253	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 45 797,33	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 159 096,08	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 204 893,41	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22 204 893,41
Objednatel		24	15 % DPH 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	21 % 204 893,41 DPH 43 027,70
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25) 247 921,11
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele 0,00
		28	Klouzavá doložka 0,00
		29	Zvýhodnění + - 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 07 - Automobilová váha

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	45 797,33
1	Zemní práce	10 325,28
2	Zakládání	26 328,75
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 444,00
99	Přesun hmot	7 699,30
PSV	Práce a dodávky PSV	159 096,08
767	Konstrukce zámečnické	159 096,08
	<u>Celkem</u>	<u>204 893,41</u>

POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 07 - Automobilová váha

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				45 797,33
	D		1	Zemní práce				10 325,28
1	K	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm 3,5*1,5*2	m2	10,500	153,00	1 606,50
						10,500		
2	K	221	113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	10,500	29,00	304,50
3	K	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 1,5*3,5*0,8*2	m3	8,400	380,00	3 192,00
						8,400		
4	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	8,400	24,50	205,80
5	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 pokud není skládka pro uložení výkopku v dosahu 10km, je povinen zhotovitel započítat do ceny náklady na odvoz výkopku na skládku, kterou zajistí	m3	8,400	285,00	2 394,00
6	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,400	175,00	1 470,00
7	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,400	17,20	144,48
8	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	8,400	120,00	1 008,00
	D		2	Zakládání				26 328,75
9	K	002	213311141	Polštáře zhuťné pod základy ze štěrkopísku tříděného 3,5*1,5*0,1*2	m3	1,050	175,00	183,75
						1,050		
10	K	011	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 1,5*3,5*1*2	m3	10,500	2 490,00	26 145,00
						10,500		
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 444,00
11	K	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm 3,5*4+1,5*4	m	20,000	72,20	1 444,00
						20,000		
	D		99	Přesun hmot				7 699,30
12	K	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,266	360,00	1 175,76
13	K	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	45,724	13,70	626,42
14	K	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,266	200,00	653,20
15	K	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	25,960	202,00	5 243,92
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				159 096,08
	D		767	Konstrukce zámečnické				159 096,08
16	K	767	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg 3,5*2*5,76	kg	40,320	79,00	3 185,28
						40,320		
17	M	MAT	133317320	tyč ocelová L rovnoramenná, značka oceli S 235 JR, 60x60x6 mm 0,04032*1,08	t	0,044	20 700,00	910,80
						0,044		
18	K	767	767995119	automobilová váha - provedení v souladu s projektovou dokumentací	soub	1,000	155 000,00	155 000,00
				1		1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	SBĚRNÝ DVŮR JESENICE	JKSO	
Název objektu	SO 08 - Opěrná zeď	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Zdeňka Křížáková, Kalivody 48		
Zhotovitel	Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník	681 38 253	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Lenka Jandová	25.11.2013	

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		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	500 510,40	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	14 689,23	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		515 199,63	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Datum a podpis

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22	515 199,63
24	15 %	0,00 DPH
25	21 %	515 199,63 DPH
26	Cena s DPH (ř. 23-25)	623 391,63

E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele	0,00
28	Klouzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnění + -	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 08 - Opěrná zeď

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	500 510,40
1	Zemní práce	51 784,86
2	Zakládání	16 750,52
3	Svislé a kompletní konstrukce	294 071,48
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	73 512,49
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	18 302,19
99	Přesun hmot	46 088,87
PSV	Práce a dodávky PSV	14 689,23
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 689,23
	<u>Celkem</u>	<u>515 199,63</u>

POLOŽKOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: SBĚRNÝ DVŮR JESENICE

Objekt: SO 08 - Opěrná zeď

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Jesenice, Mírové nám. 368, Jesenice

Zhotovitel: Ing. Petr Křížák, Zd. Štěpánka 2357, 26901 Rakovník

Datum: 25.11.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				500 510,40
	D		1	Zemní práce				51 784,86
1	K	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 " vsakovací rýha" 1,2*0,5*5	m3	3,000	596,00	1 788,00
2	K	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	3,000	169,00	507,00
3	K	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (5,6+22,4+4,2)*1,2*0,3	m3	11,592	380,00	4 404,96
4	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,592	24,50	284,00
5	K	001	162701105	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 11,592 3-0,688	m3	13,904	285,00	3 962,64
				pokud není skládka pro uložení výkopku v dosahu 10km, je povinen zhotovitel započítat do ceny náklady na odvoz výkopku na skládku, kterou zajistí zhotovitel				
6	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,904	175,00	2 433,20
7	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,904	17,20	239,15
7a	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	13,904	120,00	1 668,48
8	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 5,5*0,5*0,25	m3	0,688	89,60	61,64
9	K	001	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu 23*1,9*(0,45+0,65)/2 5*1,5*0,55+4*1,5*0,55	m3	31,460	550,00	17 303,00
				Součet				
10	M	MAT	583439300	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	52,853	362,00	19 132,79
	D		2	Zakládání				16 750,52
11	K	002	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 36*0,5 5*(0,5*2+0,95*2)	m2	32,500	20,10	653,25
				Součet				
12	M	MAT	693110921	geotextilie	m2	37,375	95,00	3 550,63
13	K	002	212532112	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 32 až 63 mm " vsakovací jáma" 5*0,5*0,5	m3	1,250	125,00	156,25
14	K	002	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného " vsakovací jáma" 5*0,5*0,45	m3	1,125	723,00	813,38
15	K	002	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože 5+22+3,5+5,5	m	36,000	33,20	1 195,20
16	K	002	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 3 m (5,6+23+4,5)*1,8	m2	59,580	65,00	3 872,70
17	M	MAT	693110921	geotextilie	m2	68,517	95,00	6 509,12
	D		3	Svislé a kompletní konstrukce				294 071,48
18	K	015	327323129	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 20/25 (5,6+22,4+4,2)*1,2*0,3	m3	11,592	2 540,00	29 443,68
19	K	015	327324127	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 - hydrfobní přísada, beton pohledový (22)*2,5*0,265 (5*2*0,265) 3,5*2*0,265	m3	19,080	2 690,00	51 325,20
				Součet				
20	K	015	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	155,928	541,00	84 357,05

				22*2,5*2+5*2*2+3,5*2*2		144,000		
				0,265*2,5*2		1,325		
				(22+3,5+5)*0,18		5,490		
				Mezisoučet		150,815		
				(1,2*0,3)*5		1,800		
				2,5*0,265*5		3,313		
				Součet		155,928		
21	K	015	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	155,928	266,00	41 476,85
22	K	015	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,396	36 600,00	14 493,60
				(0,1134+0,253)*1,08		0,396		
23	K	015	327361007	Výztuž opěrných zdí a valů - lerez ocel	t	0,034	49 000,00	1 666,00
				32*0,3*0,0007*5		0,034		
24	K	015	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	2,841	25 100,00	71 309,10
				2,631*1,08		2,841		
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				73 512,49
25	K	011	622612101	Ochranný nátěr hydrofobizační jednonásobný vnějších stěn z pohledového betonu ručně	m2	185,170	397,00	73 512,49
				(5+22+3,5)*2*2,5		152,500		
				(5,6+22,4+4,2)*0,45+(5,2+22+3)*0,4		26,570		
				(5+22+3,5)*0,2		6,100		
				Součet		185,170		
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				18 302,19
26	K	015	931991213	Výplň dilatačních spár ukončovací pohledovou lištou	m2	33,150	247,00	8 188,05
				(2,5*2+0,4+0,45+0,3*2+0,18)*5		33,150		
27	K	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	22,400	48,00	1 075,20
				(22+5*2)*0,7		22,400		
28	K	003	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	448,000	1,00	448,00
29	K	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	22,400	29,00	649,60
30	K	011	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek II 30 mm a z trvale pružného vodotěsnícího tmelu	m2	5,113	211,00	1 078,84
				(1,2*0,3)*5		1,800		
				2,5*0,265*5		3,313		
				Součet		5,113		
31	K	015	957311414	Žlábký betonové odpadní celkové š 450 mm hl do 80 mm	m	30,500	225,00	6 862,50
				(22+3,5+5)		30,500		
	D		99	Přesun hmot				46 088,87
32	K	015	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 20 m	t	138,405	333,00	46 088,87
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				14 689,23
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				14 689,23
33	K	711	711472053	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty fólii z nízkolehčeného PE	m2	74,290	124,00	9 211,96
				(5,6+22,4+4,3)*2,3		74,290		
34	M	MAT	283230441	fólie multifunkční profilovaná (nopová)	m2	89,148	61,00	5 438,03
35	K	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,045	872,00	39,24

POTVRZENÍ O POJIŠTĚNÍ

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897
IČO 47116617, se sídlem 186 00 Praha 8, Pobřežní 665/21, Česká republika

tímto potvrzuje skutečnost, že uzavřela pojistnou smlouvu číslo 772 081364 3 se společností

GEMA MB s.r.o. (dále jen „pojištěný“)

zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. C 36591
IČO 61681679, se sídlem 293 01 Mladá Boleslav 1, Blahoslavova 186/II

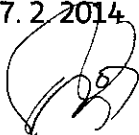
Tato pojistná smlouva je uzavřena na dobu od **1. března 2014** do **28. února 2015**.

Ve výše uvedené pojistné smlouvě má pojištěný sjednáno mimo jiné:

- **pojištění pro případ právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu nebo škodu (újmu na jmění) uvedenou v níže uvedených pojistných podmínkách za předpokladu, že byla způsobena jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného**, pro které je pojistnou smlouvou sjednáno pojištění,
limit pojistného plnění je sjednán ve výši 10 000 000,- Kč s územní platností ČR;

Pojištění odpovědnosti za újmu je upraveno všeobecnými pojistnými podmínkami VPP P-100/14, zvláštními pojistnými podmínkami ZPP P-600/14, dodatkovými pojistnými podmínkami (doložkami) a smluvními ujednánými uvedenými v pojistné smlouvě.

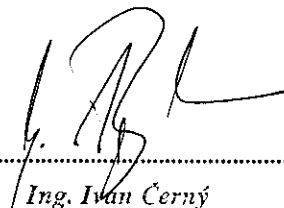
V Liberci dne 27. 2. 2014



Ing. Kristýna Tůmová, Ph.D.
oddělení externího obchodu
vedoucí referátu
hospodářských rizik



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
Pobřežní 665/21, Praha 8
IČO 47116617, DIČ (DPH) CZ699000955
www.koop.cz



Ing. Ivan Černý
oddělení externího obchodu
underwriter
pojištění hospodářských rizik