

SMLOUVA O DÍLO

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

Smluvní strany:

1. Město Týnec nad Sázavou

se sídlem K Náklí 404, 257 41 Týnec nad Sázavou
IČ: 00232904 DIČ: CZ00232904
zastoupené Mgr. Martinem Kadrnožkou, starostou města
kontaktní osoba ve věcech technických: Jiří Vrbata, tel: 737 246 072
Bankovní spojení: Česká Spořitelna, a.s., č. účtu: 320082359/0800

jako objednatel na straně jedné (dále jen "objednatel")

a

2. DIOSTAV s.ro

se sídlem: Londýnská 730/59, 120 00 Praha 2
IČ: 01414551 DIČ: CZ01414551
společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. C 206040
zastoupená Oldřichem Stenzlem, jednatelem společnosti
kontaktní osoba ve věcech technických: František Podr, stavbyvedoucí tel: 605 362785
Bankovní spojení: Komerční banka, č. účtu: 1074664260217/0100

jako zhotovitel na straně druhé (dále jen "zhotovitel")

Článek I. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas kompletní stavbu nazvanou „**Čakovice - chodník podél silnice II/107 a přechod pro chodce**“. Předmět díla je blíže specifikován zadávacími podklady pro veřejnou zakázku, stavebním povolením a navazujícími správními rozhodnutími, které byly zhotoviteli předány jako podklad pro stanovení ceny díla, což zhotovitel podpisem této smlouvy stvrzuje. Zhotovitel dále odpovídá za to, že dílo provede v souladu s technickými normami a předpisy, určenými v zadávací dokumentaci a v projektové dokumentaci pro provedení stavby. V prováděcí dokumentaci uvedené ČSN budou pro tento obchodní případ považovány za závazné.

Dílo zahrnuje především:

- Zemní práce
- Práce spojené s přípravou staveniště
- Svislé a vodorovné konstrukce
- Chodník ze zámkové dlažby
- Vjezdy na pozemky
- Doplnující práce na pozemních komunikacích
- Odvodnění komunikace

1.2. Předmětem stavby je jednostranný chodník, větev 1 o délce 189 m a šířce 1,5 – 1,8 m v Čakovických podél silnice II/107 v k.ú. Čakovice u Řehenic.

1.3. Součástí předmětu díla bude ze strany zhotovitele předložení atestů použitých výrobků a materiálů, předložení protokolů o zkouškách, předložení revizních zpráv, předložení ostatních dokumentů potřebných pro vydání kolaudačního rozhodnutí. Zhotovitel na své náklady zajistí

dokumentaci skutečného provedení stavby ve 2 vyhotoveních (v tištěné a digitální podobě) včetně geodetického zaměření. Součástí předmětu díla je rovněž uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu (přílehlé pozemky, zeleň, komunikace).

1.4. Před zahájením stavebních prací zhotovitel na své náklady zajistí vytyčení podzemních inženýrských sítí jejich správci a při výkopových pracích bude postupovat podle jejich pokynů a požadavků.

1.5. Součástí předmětu díla budou všechny ostatní práce a náklady nutné pro provedení stavby např. vytyčení inženýrských sítí, polohové vytyčení stavby, případné zábory veřejných prostranství, dodržení podmínek uvedených ve vyjádření dotčených orgánů a organizací.

1.6. Zhotovitel si zajistí veškerá případná povolení zvláštního užívání pozemních komunikací dle zákona č.13/1997 Sb., a sice § 25 odst. 6 písmeno c) bod 3 a veřejných prostranství. Náklady s tím spojené zahrnul zhotovitel do nabídkové ceny.

1.7. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky provádění díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné a které deklaroval v Cenové nabídce. Zhotovitel výslovně potvrzuje, že prověřil veškeré podklady a pokyny objednatele, které obdržel do dne uzavření této Smlouvy o dílo i pokyny, které jsou v této smlouvě obsaženy, že je shledal vhodnými, že „Cena díla“ a „Čas plnění“ (lhůta pro dokončení) obsahuje a zohledňuje všechny výše uvedené podmínky a okolnosti, jakož i ty, které zkušený zhotovitel, jako subjekt odborně způsobilý k provádění takového díla měl nebo mohl předvídat, přesto, že nebyly v době uzavření smlouvy zcela zřejmé, t.j. přesto, že nebyly obsaženy v podkladech pro uzavření smlouvy nebo z nich zjevně nevyplývaly. Zhotovitel na základě výše uvedeného prohlašuje, že s použitím těchto všech znalostí, podkladů a pokynů splní závazek založený Smlouvou o dílo včas, řádně a za sjednanou cenu, aniž by vyžadoval od objednatele jiné než dohodnuté spolupůsobení.

1.8. Součástí předmětu díla je rovněž zajištění bezpečnostních opatření na ochranu lidí a majetku a uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu (chodníky, komunikace, přílehlé pozemky, zeleň).

1.9. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla zachovávat platné bezpečnostní, hygienické a jiné obecně závazné předpisy, normy a rozhodnutí orgánů veřejné správy.

1.10. Akce je financovaná ze Státního fondu dopravní infrastruktury v rámci programu určeného ke zvýšení bezpečnosti dopravy a jejího zpřístupňování osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.

Článek II.

Čas plnění

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané kvalitě, dohodnutém termínu, na svůj náklad a na své nebezpečí v následujících termínech ode dne zahájení stavby:

2.1.1. Zahájení stavby

dnem podpisu protokolárního předání staveniště

do 7 dnů od podpisu smlouvy

2.1.2. Dokončení celého díla do 120 dnů (nejpozději do 31. 10. 2015)

Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. Objednatel je oprávněn nepřevzít dílo, pokud toto není způsobilé sloužit svému účelu. Objednatel nemá právo odmítnout

převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

Termín dokončení díla se prodlouží v případě, že ve stavbě nebude moci být pokračováno z důvodu klimatických vlivů, a to o dobu, kdy tyto vlivy trvají - např. poklesu teploty pod 5° C, sněhová pokrývka - aj. objektivně bránící řádnému provedení. Tato skutečnost bude zaznamenána ve stavebním deníku.

2.2. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít, s výjimkou případu uvedeného v předchozím odstavci, a zaplatit za ně sjednanou cenu.

Článek III.

Cena díla a platební podmínky

3.1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla specifikovaného v článku I. této smlouvy v rozsahu dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 20.5.2015:

Cena díla bez DPH činí celkem 2.221.972,-Kč

(slovy: dva miliony dvěstědvacet jedna tisíc devětset sedmdesát dva korun českých)

DPH bude účtováno dle platné legislativy.

3.2. Tato cena je sjednána jako nejvýše přípustná pro předmět díla, jejíž úplnost je zaručena ve smyslu § 2620 a 2621 občanského zákoníku, a obsahuje veškeré náklady potřebné k jeho úplnému a bezvadnému dokončení ve sjednaném rozsahu a kvalitě, daném cenovou nabídkou. Předmět díla a jeho cena zahrnuje veškeré věci (zejména vybavení zhotovitele, materiály, technologická zařízení), veškeré práce vč. pomocných, jakož i další činnosti, služby, dodávky a výkony, kterých je zapotřebí ke splnění závazku založeného touto smlouvou, jakož i zisk zhotovitele.

3.3. Zvýšení sjednané ceny díla je možné pouze tehdy, pokud objednatel bude písemně požadovat provedení prací, které nebyly součástí sjednaného předmětu smlouvy.

3.4. Smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla po jeho protokolárním předání a odstranění případných vad a nedodělků díla na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem, pro který se sjednává třicetidenní lhůta splatnosti počítaná ode dne doručení daňového dokladu.

3.5. Smluvní strany si ujednaly, že za den úhrady ceny díla dle daňového dokladu se považuje den, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

3.6. Daňový doklad bude obsahovat veškeré zákonné náležitosti stanovené platnými právními předpisy. Bude-li daňový doklad vykazovat vady, je objednatel oprávněn vrátit jej zpět zhotoviteli ve lhůtě jeho splatnosti, s uvedením důvodů jeho vrácení.

Článek IV.

Práva a povinnosti smluvních stran

4.1. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem.

Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování obsahu této smlouvy a:

- stavebního zákona a jeho prováděcích vyhlášek, ustanovení o bezpečnosti práce a zařízení při provádění stavebních prací
- požadavků stanovených právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí apod.
- předpisů požárních a předpisů hygienických

Staveniště ve stavu způsobilém k zahájení realizace předmětu díla bude předáno protokolárně zhotoviteli, jakmile bude zajištěno financování stavby. Předpokládaný termín je do 7 dnů od podpisu této smlouvy.

4.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a v dohodnuté kvalitě. Veškeré materiály a výrobky použité pro zhotovení díla musí odpovídat nejvyšší jakostní třídě a být v souladu se všemi platnými normami a předpisy.

4.3. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4.4. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce minimálně dva pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

4.5. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele.

4.6. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla a jeho provoz. Zhotovitel se zavazuje, že řádně označí staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel zabezpečí místo stavby – staveniště od okolních ploch, které nebudou dotčeny stavební činností zhotovitele.

4.7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho provozem nebo činností. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k termínu předání hotového díla do původního stavu. Původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.

4.8. Zhotovitel si zajistí na své náklady případná odběrná místa energií, vody a ostatních služeb nutných k provedení díla včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s poskytovatelem médií.

4.9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně (tyto osoby mají povinnost se hlásit u stavbyvedoucího zhotovitele) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických. Prostory staveniště budou využívány výlučně pro účely související s prováděním díla.

4.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.

4.11. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

4.12. Bude-li objednatel požádán o dodatečnou změnu či doplnění rozsahu prací oproti předaným podkladům, bude smlouva po odsouhlasení oběma smluvními stranami doplněna písemným dodatkem smlouvy se zpřesněním smluvního předmětu a času plnění a oceněním dodatečně sjednaných prací.

4.13. Zhotovitel je povinen označit stavbu informační cedulí se základními údaji o stavbě.

4.14. Zhotovitel je povinen provést dílo v kvalitě odpovídající platným právním předpisům a normám.

4.15. Zhotovitel bude respektovat předpisy týkající se, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), a nařízení vlády č.591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

4.16. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí předmětu díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.

4.17. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.

4.18. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla bude mít v době jeho předání objednateli a po dobu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy a závaznými normami. Po záruční dobu má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit reklamované vady bez zbytečného odkladu v termínech dohodnutých s objednatelem.

4.19. Likvidace veškerého výkopového a demontovaného materiálu, který je majetkem objednatele, může být provedeno pouze s jeho písemným souhlasem. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při převjímacím řízení předá zhotoviteli doklad o zajištění likvidace odpadu ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech.

4.20 Zhotovitel se v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo veřejné finanční podpory. Týká se i kontrol prováděných Státním fondem dopravní infrastruktury.

4.21. Zhotovitel se zavazuje poskytnout součinnost při kolaudačním řízení.

Článek V. Stavební deník

5.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon),

ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění autorského dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.

5.2. Kromě zápisů podle odst. 5.1. tohoto článku se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod. Stavební deník musí být v pracovní době přístupný pro oprávněného zástupce objednatele na stavbě.

5.3. Do stavebního deníku se zapisují veškeré rozhodné události pro plnění smlouvy, údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, přejímky zakrytých částí a údaje pro posouzení prací orgány státní správy.

5.4. Objednatel je oprávněn vyjadřovat se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku, příp. zapisuje své požadavky na zhotovitele. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 pracovních dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

5.5. Zápisy ve stavebním deníku však nejsou způsobilé způsobit změny této smlouvy, mohou však být podkladem pro sjednání jejího písemného dodatku.

5.6. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat nebo vytrhávat z něj jednotlivé stránky. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby.

Článek VI.

Předání a převzetí díla

6.1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele k převzetí díla dle této Smlouvy alespoň tři dny před navrhovaným dnem, tj. před dnem kdy bude dílo připraveno k předání, tj. kdy bude dílo dokončeno řádně bez vad a nedodělků a plně funkční.

6.2. Dílo je považováno za dokončené po ukončení všech prací podle smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně bez vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli všechny požadované doklady, listiny, certifikáty, a prostory tvořící staveniště jsou vyklizeny a vyčištěny a uvedeny do původního stavu.

6.3. Objednatel je povinen převzít dílo v místě jeho provádění i v případě, že má ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

6.4. O předání a převzetí díla bude smluvními stranami sepsán protokol, podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran. V předávacím protokolu bude stvrzeno, že zhotovitel předal dílo, které je plně funkční a způsobilé sloužit svému účelu. Pro případ, že dílo vykazuje vady či nedodělky, tyto budou popsány v předávacím protokolu s termínem jejich odstranění, který nesmí být delší než deset dnů. Po jejich odstranění se protokolární předání díla bude opakovat.

Článek VI.

Vlastnické právo, nebezpečí škody, odstoupení od smlouvy

7.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel. Nebezpečí ztráty, zničení, poškození nebo snížení hodnoty díla však nese zhotovitel a to až do doby převzetí díla objednatelem. V případě, že dojde ke škodě na předmětu díla nebo bude předmět díla (jeho část)

zcela zničen, je zhotovitel povinen vlastním nákladem dílo provést a ukončit v souladu se smlouvou.

7.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě že:

- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě;
- zhotovitel používá při zhotovování díla materiály prokazatelně nízké kvality;
- zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla, přičemž za podstatné prodlení se považuje doba delší než 30 kalendářních dnů

při splnění podmínky, kdy objednatel vyzval zhotovitele k odstranění závadného stavu a poskytl mu přiměřenou lhůtu k nápravě.

7.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s placením oprávněně vyúčtované ceny díla podle této smlouvy po dobu delší než 30 dnů po splatnosti daňového dokladu, avšak teprve poté, kdy na toto prodlení objednatele předem písemně upozornil a poskytl mu odpovídající lhůtu k nápravě.

7.4. Odstoupení musí být oznámeno písemně a je účinné dnem jeho doručení. V pochybnostech se má za to, že doručeno je třetí den po jeho prokazatelném odeslání druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.

7.5. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.

Článek VIII.

Záruka za dílo

8.1. Zhotovitel poskytuje podle této Smlouvy objednateli záruku za jakost díla ve smyslu § 1919 občanského zákoníku díla včetně všech dodaných technologií v délce 60 měsíců ode dne řádného převzetí funkčního díla způsobilého sloužit svému účelu objednatelem. Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude plně funkční a bude mít předepsané vlastnosti.

8.2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět díla užívat pro vady, za které zhotovitel prokazatelně odpovídá.

8.3. Zjištěné vady se zavazuje zhotovitel odstranit bezodkladně, vlastním nákladem nejdéle do pěti dnů ode dne uplatnění reklamace tak, aby dílo udržel v provozuschopném stavu. Pokud zhotovitel bude v prodlení s odstraněním vytykánych vad či nedodělků, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním vady. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad o dobu delší dvaceti dnů, je objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění třetí osobou na náklady zhotovitele.

8.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem, oznámením do datové schránky, telefonicky s následným písemným potvrzením nebo e-mailem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání dopisu, oznámení či e-mailové zprávy.

O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- a) jméno zástupců smluvních stran
- b) číslo smlouvy o dílo
- c) datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
- d) popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- e) datum zahájení a odstranění vady

- f) celková doba trvání vady pod zjištění do odstranění
- g) vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.

8.5. Záruční doba, neběží ode dne reklamace vady do dne jejího odstranění a předání objednateli, běh záruční doby pokračuje dnem následujícím po předání a převzetí odstraněné reklamované vady.

8.6. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamovanou vadu i v případě, že jí nebude uznána za oprávněnou s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou a toto doloží příslušnými dokumenty, uhradí objednatel zhotoviteli náklady spojené s odstraněním reklamované a neuznané vady.

8.7. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

Článek IX.

Sankce

9.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za prodlení s:

i) prováděním díla dle jednotlivých etap uvedených v článku II. odst. 2.1. této smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,1% z hodnoty stavebních prací účtovaných za tu kterou etapu díla. a to za každý den prodlení až do splnění závazku

ii) předáním bezvadného, dokončeného a funkčního díla ve sjednaném termínu, dle článku II. odst. 2.1. smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení až do splnění závazku. Smluvní pokuta je splatná do patnácti dnů po doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Objednatel je oprávněn započíst vyúčtovanou smluvní pokutu zhotoviteli proti vyúčtované ceně díla či jednotlivé etapy, přičemž zhotovitel s tímto jednostranným započtením souhlasí.

9.2. Smluvní strany se dohodly, pro případ prodlení objednatele se zaplacením oprávněně vyúčtované ceny díla zhotoviteli na povinnosti objednatele zaplatit zhotoviteli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením fakturované ceny díla. Smluvní úrok je splatný do patnácti dnů ode dne doručení jeho vyúčtování objednateli.

Článek X.

Vyšší moc

10.1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků ve smluveném termínu, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných událostí mimořádné povahy (přírodní katastrofy, stávka apod.).

10.2. V každém případě je však strana postižená vyšší mocí povinna neprodleně druhou stranu informovat a provést neodkladně všechna opatření k zabránění vzniku škod.

10.3. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během které budou následky vyšší moci trvat včetně doby prokazatelně nutné k jejich odstranění. O ukončení vyšší moci a odstranění následků musí postižená strana druhou stranu písemně informovat.

10.4. Přerušování prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

Článek XI.
Závěrečná ustanovení

11.1. Vztahy smluvních stran neupravené touto smlouvou se řídí obecně závaznými právními předpisy, především zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

11.2. Obsah této smlouvy lze měnit pouze formou písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran.

11.3. Veškeré přílohy k této smlouvě tvoří její nedílnou součást.

11.4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

11.5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

11.6. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, prohlašují, že smlouva je uzavírána svobodně a vážně, nikoliv v tísní nebo za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy připojují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Příloha:

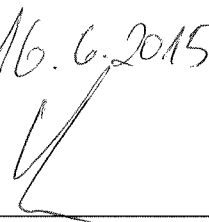
Oceněný výkaz výměr z cenové nabídky ze dne 20.5.2015

V Týnci nad Sázavou dne 16.6.2015



Mgr. Martin Kadrnožka
starosta
Město Týnec nad Sázavou
objednatel

V Praze dne 16.6.2015



DIOSTAV s.r.o.
Oldřich Stenzl
jednatel společnosti
zhotovitel

MĚSTO TÝNEC NAD SÁZAVOU
K Náklí 404
257 41 Týnec nad Sázavou

-1-

Diostav s.r.o.
Londýnská 730/59
Praha 2, 120 00
IČ: 01414551
tel.: 702 074 146

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

UZNATELNÉ NÁKLADY

Název stavby

Čakovice - chodník podél silnice II/107 a přechod pro chodce, I.etapa

JKSO

822 27 72

Název objektu

SO 101 Chodník, SO 201 Odvodnění komunikace

Místo

Město Týnec nad Sázavou

Název části

I.etapa

IČ

DIČ

Objednatel

Město Týnec nad Sázavou

Projektant

Lucida s.r.o.

Zhotovitel

DIOSTAV s.r.o.

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
-------	------------------	-------	------------------

Rozpočtové náklady v

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV celkem 1 221 679,11	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
5	"M" celkem			17	Ostatní
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu 54 700,00
7	ZRN (ř. 1-6) 1 221 679,11	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 54 700,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Diostav s.r.o.
Londýnská 730/59
Praha 2, 120 00
IČ: 01414551
tel.: 702 074 146



D Celkem bez DPH 1 276 379,11

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	1 276 379,11	268 039,61

Cena s DPH 1 544 418,72

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 101, SO 201 - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

Rekapitulace jednotlivých částí rozpočtu

SO 101 Chodník		
11	Přípravné a přidružené práce	38022,50
12	Odkopávky a prokopávky	84576,18
16	Přemístění výkopku	464063,82
18	Povrchové úpravy terénu	11686,50
2	Zakládání	132295,00
3	Svislé konstrukce	33340,00
4	Vodorovné konstrukce - navýšení studně	13706,40
5a	Komunikace chodník z zámkové dlažby tl 240 mm	156792
5b	Vjezdy na pozemky tl 360 mm	31214,05
5c	Rozšíření a vyspravení asfalt vozovky tl 540mm, šíře pruhu 250 mm	112970,70
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích	19941,00
99	Přesuny hmot	36006,24
00	Přeložka sloupu telefonu	0,00

celkem BEZ DPH v Kč

1 134 614,39

SO 201 Odvodnění komunikace

13	Hloubené vykopávky	5 694,00
15	Roubení	5 840,00
16	Přemístění výkopku	13 688,10
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	15 030,76
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	46811,86
93	Příkopové žlaby	0,00
99	Přesuny hmot	0,00

celkem BEZ DPH v Kč

87 064,72

HSV

1221679,11

VRN

celkem BEZ DPH v Kč

54 700,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

11 Přípravné a přidružené práce

1	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl.300 mm	m2	113,00	75,00	8 475,00
		113 m2 odečteno z programu AutoCAD				
2	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200m2 živичných tl 100 mm	m2	113,00	45,00	5 085,00
		113 m2 odečteno z programu AutoCAD				
3	113202101	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	20,00	15,00	300,00
4	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu tl. do 10 cm	m	240,50	85,00	20 442,50
5	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	15,50	240,00	3 720,00
6	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelových sloupcích	m	0,00		0,00
						38 022,50

12 Odkopávky a prokopávky

7	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním do vzdálenosti 250m	m3	92,30	75,00	6 922,50
		/138 + 785,9 / x 0,1 odečteno z programu AutoCAD				
8	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v h tř.	m3	912,80	75,00	68 460,00
		8,8 + 904				
						84 576,18

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
9	122202209	Příplatek za lepivost v h 3	m3	912,80	3,00	2 738,40
10	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 39,5 základy plotů + demontaž obtoků 43,26	m3	82,76	75,00	6 207,00
11	132201109	Příplatek za lepivost v h.3	m3	82,76	3,00	248,28

16 Přemístění výkopku						
12	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m /92,3+912,8 +82,76/ -/66,3 + 0,8 humus na povrch úpravy/	m3	1 010,76	82,00	82 882,32
13	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m dovoz stabilizační zeminy - zpětná doprava	m3	904,00	82,00	74 128,00
14	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	1 010,76	15,00	15 161,40
15	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 1010,76 x 1,6	t	1 617,21	10,00	16 172,10
16	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudrůžných do násypů zhutněných na 96% PS	m3	904,00	35,00	31 640,00
17	583312010	Kamenivo těžené stabilizační zemina nákup	t	1 627,20	150,00	244 080,00
					464 063,82	

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
		904 x 1,8				

18 Povrchové úpravy terénu

						11 686,50
18	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,00		0,00
19	181301101	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100mm	m2	0,00		0,00
20	005724100	Osivo směs travní parková rekreační	kg	0,00		0,00
21	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	333,90	35,00	11 686,50

2 Zakládání opěrných zídek u oplocení

						132 295,00
22	272321311	Základové pasy z betonu z ŽB C16/20	m3	40,20	2 750,00	110 550,00
23	272351215	Bednění základových pasů zřízení	m2	70,00	170,00	11 900,00
24	272351216	Bednění základových pasů demontáž	m2	70,00	50,00	3 500,00
25	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10505	t	0,24	27 000,00	6 345,00
		560 x 0,42				

3 Svislé konstrukce opěrných zídek u oplocení

						33 340,00
26	311321311	Stěny z betonu C 16/20 vyliší plotovek	m3	8,00	2 750,00	22 000,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
27	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10505 1000 x 0,42	t	0,42	27 000,00	11 340,00
28	338171113	Osazování ocel sloupků plotových v 2,00 m se zabetonováním	ks	0,00		0,00
29	553422540	Sloupek plotový pozinkovaný výška 2250/ 38 x 1,5 mm	ks	0,00		0,00
30	348262041	Plot z betonových bloků š do 200mm, velikost do 0,08 m2 štípaných přírodních	m2	0,00		0,00
31	348401170	Osazení oplocení ze stroj pletiva s nap dráty do 2 m	m	0,00		0,00
32	313272150	Pletivo drátěné PVC s čtvercovými oky 55 mm/2,5 mm, výše 2000mm	m	0,00		0,00
33	711491273	Provedení izolace proti vodě svíslé z nopové folie ochrana plotu	m2	0,00		0,00
34	711491176	Přípevnění izolace proti vodě lištou ukončovací	m	0,00		0,00
35	283230430	Folie nopová, výška nopu 20mm, tl. 0,8 mm š 1000mm	m2	0,00		0,00
36	283230880	Lišta ukončovací odvětrávací	m	0,00		0,00
4 Vodorovné konstrukce - navýšení studně						13 706,40
37	411322323	Stropy trámové stropy z ŽB C 16/20 zpevnění studny	m3	2,30	2 700,00	6 210,00
38	411361921	Výztuž stropů svařovanými sítěmi	t	0,222	27 000,00	5 994,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
		3x KZ 60, 3 x 74,04kg				
39	894411311	Osazení železobetonových dílců do 1000 kg, pro šachty skruže rovné	ks	1,00	250,00	250,00
40	592240730	Skruž betonová 100 x50 x9 cm, TBS 14-19	ks	1,01	1 240,00	1 252,40

5a Komunikace chodník z zámkové dlažby tl 240 mm						
41	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	405,30	70,00	28 371,00
		195 + 210,3 odečteno z programu AutoCAD				
42	596211123	Kladení zámkové dlažby tl 60 mm do drtě 40 mm, plocha přes 300 m2	m2	265,50	180,00	47 790,00
43	592452680	Dlažba zámková betonová přírodní, 20 x10 x 6 cm	m2	265,50	170,00	45 135,00
45	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	130,50	120,00	15 660,00
46	592173010	Obrubník betonový sadový 50 x 5 x 15 cm	kus	261,00	76,00	19 836,00
						156 792,00

5b Vjezdy na pozemky tl 440 mm						
47	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	55,10	70,00	3 857,00
		odečteno z programu AutoCAD				
48	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	55,10	85,00	4 683,50
						31 214,05

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Genová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
49	596211211	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm do drtě 40 mm, plocha do 100 m ²	m ²	42,55	210,00	8 935,50
50	592452660	Dlažba zámková betonová červená, 20 x10 x 8 cm	m ²	42,55	211,00	8 978,05
51	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	17,50	120,00	2 100,00
52	592173140	Obrubník betonový sadový 50 x 8 x 25 cm	kus	35,00	76,00	2 660,00

5c Rozšíření a vyspravení asfalt vozovky tl 540mm, šíře pruhu 250 mm

53	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	55,80	70,00	3 906,00
54	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	93,70	95,00	8 901,50
55	565145111	Asfaltový beton ACP 16 (OKS) podkladní tl 60 mm, do 3 m	m ²	55,80	240,00	13 392,00
56	565166112	Asfaltový beton ACP 22 (OKH) podkladní tl 90 mm, do 3 m	m ²	55,80	290,00	16 182,00
57	577134111	Asfaltový beton ACO 11 (ABS I), vrstva obrusná, 40 mm z nemodifikovaného asfaltu, do 3 m	m ²	55,80	240,00	13 392,00
58	573211109	Postřík živичný spojovací z posypem z asfaltu do 0,5kg/m ²	m ²	111,60	22,00	2 455,20
59	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	208,60	140,00	29 204,00
60	592174600	Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	208,60	82,00	17 105,20

112 970,70

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
61	596211210	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm do drtě 40 mm, plocha do 50 m ²	m ²	16,60	210,00	3 486,00
62	592452660	Dlažba zámková červená 20 x 10 x 8 cm, slepecká	m ²	16,60	298,00	4 946,80
91		Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích				19 941,00
63	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,00	450,00	450,00
64	915231112	Vodorovné dopravní značení reflexním bílým plastem podélné čáry, vodící čáry, přechody pro chodce, šipky, symboly	m ²	35,80	195,00	6 981,00
65	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m ²	35,80	20,00	716,00
66	919122121	Těsnění spár modifikovanou záливkovou hmotou za tepla pro komůrky š 12 mm hl 25 mm včetně adhezního nátěru	m	240,50	48,00	11 544,00
67	936005212	Montáž dětských houpaček dvojmístných	kus	0,00		0,00
68	966001112	Odstranění dětských houpaček řetězkových	kus	0,00		0,00
69	966006132	Odstranění dopravních značek se sloupky a betonovým základem	kus	1,00	250,00	250,00
99		Přesuny hmot				36 006,24
70	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	133,32	15,00	1 999,80
		/113 x 0,3 x 2/ kamenivo	t	67,80		
		/113 x 0,1 x 2,4/ živice	t	27,12		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3				
		/15,5 x 2,4/ + 2,4 beton	t	38,40		
71	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	133,32	42,00	5 599,44
72	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot do 10 km	t	1 333,20	6,00	7 999,20
73	997221815	Poplatek za uložení odpadu z betonu na skládce (skládkovné)	t	38,40	40,00	1 536,00
74	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	27,12	40,00	1 084,80
75	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	67,80	40,00	2 712,00
76	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným automatický výpočet	t	455,00	15,00	6 825,00
77	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,00	2 500,00	7 500,00
78	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě do 12 m	t	0,30	2 500,00	750,00

00		Přeložka sloupů telefonu 02			0,00
79	460050032	Jáma pro stožár v. do 8 m, ve svahu, hor.2 ručně	ks	0,00	0,00
80	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství přes 100 m3	m3	0,00	0,00
81	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,00	0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
82	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně skládkovného	m3	0,00		0,00
83	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,00		0,00
84	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	0,00		0,00
85	583373310	Obsypový a zásypový materiál -štěrkopísek frakce 0-22	t	0,00		0,00
86	272321311	Obetonování základu stožáru	m3	0,00		0,00
87	960111221	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB	m3	0,00		0,00
88	162701116	Vodorovné přemístění do 10000 m suti	t	0,00		0,00
89	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně skládkovného	m3	0,00		0,00
90	430242051	Demont. jeřáb. sloupů vnitř. v. 6 m, do 200 kg/m	q	0,00		0,00
91	331125002	Montáž sloupů ze ŽB do dutiny patky do 4 t	ks	0,00		0,00
92	332320020	dodávka sloupu v 6 m ŽB prefa	ks	0,00		0,00
93	429941009	Natažení vod.kabelu střed, vrch, spod. D do 6,5 m	MJ	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: SO 101 Chodník - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
94	429941010	Zapojení sdělovacího vodiče	m	0,00		0,00
95	429941011	Vyvěšení kabelu bez rozpojení s provizorním podepřením	MJ	0,00		0,00
96	429941012	revize a oživení	ks	0,00		0,00

celkem

Kč

1 134 614,39

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

13 Hloubené výkopávky

1	132201202	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3	m3	73,00	75,00	5 475,00
2	132201209	Příplatek za lepivost v hornině 3. rýh	m3	73,00	3,00	219,00
						5 694,00

15 Roubení

3	151101101	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	35,50	20,00	710,00
4	151101102	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	110,50	20,00	2 210,00
5	151101111	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	35,50	20,00	710,00
6	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	110,50	20,00	2 210,00
						5 840,00

16 Přemístění výkopku

7	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	64,50	15,00	967,50
8	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4m	m3	8,50	15,00	127,50
9	167101102	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství přes 100 m3	m3	17,20	35,00	602,00
10	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	17,20	82,00	1 410,40
						13 688,10

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Nová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
11	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	17,20	15,00	258,00
12	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 17,2 x 1,6	t	27,52	40,00	1 100,80
13	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	56,1	35,00	1 963,50
14	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	17,20	26,00	447,20
15	583373310	Obsypový materiál -štěrkopísek frakce 0-22, potrubí 17,2 x 1,8	t	30,96	220,00	6 811,20

87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových						15 030,76
16	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 150, přípojka žlabu	m	0,00		0,00
17	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 200, přípojka vpusti	m	60,00	240,00	14 400,00
18	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 300, kanalizační řad	m	0,00	50,00	0,00
19	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	3,000	50,00	150,00
20	877357521	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 300	kus	0,000		0,00
21	286113640	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 200 x 15°	kus	1,010	122,00	123,22

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
22	286113730	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 300 x 15°	kus	0,000		0,00
23	286113750	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 300 x 45°	kus	0,000		0,00
24	286115940	zátka kanalizace plastová KGM DN 300	kus	0,000		0,00
25	286172610	hrdlo flexibilní pískované PP DN 200	kus	3,030	118,00	357,54
26	286172630	hrdlo flexibilní pískované PP DN 300	kus	0,000		0,00
27	877373121	Montáž tvarovek odbočných z PVC tvrdého těsněného gum kroužkem DN 300	ks	0,00		0,00
28	286114000	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/200/45°	kus	0,000		0,00
29	286114000	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/150/45°	kus	0,000		0,00
30	210021063	Osazení folie výstražné položení	m	0,00		0,00
31	283550000	Folie vástražná PVC š 22 cm	m	0,000		0,00
32	230230065	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 150	m	0,00		0,00
33	230230066	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 200	m	0,00		0,00
34	230230068	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 300	m	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení						46 811,86
35	893811252	Osazení šachty z PP s obetonováním do průměru 1m, do h 1,5 m	kus	7,00		0,00
36	893811263	Osazení šachty z PP s obetonováním do průměru 1,2 m, do h 1,6m	kus	1,00		0,00
37	894812242	Teleskopická šachtová roura DN 425, výšky 750mm, nástavec na D.Š 1.6	kus	3,03	740,00	2 242,20
38	894812263	Revizní a čistící šachta z PP DN 425, poklop litinový s nosností do 25 t, rozpis dle TZ	kus	7,07	1 240,00	8 766,80
39	894812453	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000, poklop litinový, s bet prstencem, nosnost do 25 t, rozpis dle TZ	kus	1,01	8 750,00	8 837,50
40	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	4,00	800,00	3 200,00
41	592238520	Dno betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní TBV-Q 1d 45x38	kus	4,04	480,00	1 939,20
42	592238540	Skrůž betonová pro uliční vpust s výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	4,04	680,00	2 747,20
43	592238600	Skrůž betonová pro uliční vpust středová TBV-Q 450/195/6b, 45x20x5 cm	kus	4,04	1 100,00	4 444,00
44	592238640	Prstěnek betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	4,04	76,00	307,04
45	592238740	Koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	4,04	251,00	1 014,04
46	895971113	Zasakovací box z polypropylenu, vsakovací jednořadá galerie do 20 m3	ks	0,00		0,00
		položka obsahuje 48 ks boxů, filtrační nátokovou jímku, kamenivo, filtrační geotextílii a geomříž, odvětrání komínek DN 150				
47	895971124	Zasakovací box z polypropylenu, vsakovací dvouřadá galerie do 50 m3	ks	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa

Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - UZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Nová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
48	895971100R	Revize zasakávacích galérií před zahrnutím	ks	0,00		0,00
49	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 150 kg	kus	4,00	150,00	600,00
50	592238780	Mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	4,04	2 750,00	11 110,00
51	592238760	Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	4,04	397,00	1 603,88
93 Odvodňovací žlaby 0,00						
52	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	0,00		0,00
53	59227110R	Žlab odvodňovací, polymerbeton, 1000 x 210 x 230 mm	kus	0,00		0,00
54	59227180R	Vpust s pozinkovaným košem	kus	0,00		0,00
55	59227200R	Čelo plné na začátek a konec žlabu	kus	0,00		0,00
56	59227100R	Rošt štěrbínový litinový tř C250, štěrbina 132/20mm	kus	0,00		0,00
99 Přesuny hmot 0,00						
57	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,00		0,00

celkem

Kč

87 064,72

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: VRN - UZNATELNA ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					54 700,00
1	012303000	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby ověřené AO, vč.inž.sítí ve 3 paré a dig.na CD	Kč	1,00	5 800,00	5 800,00
2	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby dle příl.3vyhl.499/2006 ve 3 paré a dig.na CD	Kč	1,00	6 000,00	6 000,00
3	013254001	Výrobní dokumentace , výkresy výztuže op.zdí apod.	Kč	1,00		0,00
4	013254002	Geometrický plán oddělující celou stavbu v podrobnosti, počtu a rozsahu pro vklad do Katastru nemovitostí a smlouvy s vlastníky	Kč	1,00	15 400,00	15 400,00
5	027400001	Vytyčení všech stávajících sítí	Kč	1,00	2 000,00	2 000,00
6	027400002	Ručně kopané sondy k ověření průběhu všech inž.sítí	Kč	1,00	500,00	500,00
7	030001000	Zařízení staveniště vč nákladů za úklid	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00
8	072002000	Silniční provoz,dopravní opatření a zajištění DIO 1etapa	etapy	1,00	24 000,00	24 000,00

celkem

Kč

54 700,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Název stavby	Čakovice - chodník podél silnice II/107 a přechod pro chodce, I.etapa	JKSO	822 27 72
Název objektu	SO 101 Chodník, SO 201 Odvodnění komunikace	Místo	
Název části	I.etapa	Město Týnec nad Sázavou	
Objednatel	Město Týnec nad Sázavou	IC	DIC
Projektant	Lucida s.r.o.		
Zhotovitel	DIOSTAV s.r.o.		
Zpracoval			
	Rozpočet číslo		Dne
	<input style="width: 100px;" type="text"/>		<input style="width: 100px;" type="text"/>

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Počet	Náklady / 1 m.j.
-------	------------------	-------	-------	------------------

Rozpočtové náklady v

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV celkem 917 698,10	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
5	"M" celkem			17	Ostatní
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu 27 900,00
7	ZRN (ř. 1-6) 917 698,10	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 27 900,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Diostav s.r.o.
 Londýnská 730/59
 Praha 2, 120 00
 IČ: 01414551
 tel.: 702 074 146

D Celkem bez DPH 945 598,10

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	945 598,10	198 575,60

Cena s DPH 1 144 173,70

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: SO 101, SO 201 - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

Rekapitulace jednotlivých částí rozpočtu

SO 101 Chodník		
11	Přípravné a přidružené práce	16987,50
12	Odkopávky a prokopávky	0,00
16	Přemístění výkopku	9549,45
18	Povrchové úpravy terénu	17046,10
2	Zakládání	0,00
3	Svislé konstrukce	120589,00
4	Vodorovné konstrukce - navýšení studně	0,00
5a	Komunikace chodník z zámkové dlažby tl 240 mm	1419
5b	Vjezdy na pozemky tl 360 mm	39677,00
5c	Rozšíření a vyspravení asfalt vozovky tl 540mm, šíře pruhu 250 mm	0,00
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích	0,00
99	Přesuny hmot	4066,30

celkem BEZ DPH v Kč **209 334,35**

SO 201 Odvodnění komunikace		
13	Hloubené vykopávky	40 656,72
15	Roubení	36 600,00
16	Přemístění výkopku	97 349,05
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	91 173,28
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	378800
93	Příkopové žlaby	57 734,70
99	Přesuny hmot	6 050,00

celkem BEZ DPH v Kč **708 363,75**

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNA ČÁST DOTACE
Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

11	Přípravné a přidružené práce					16 987,50
1	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl.300 mm	m2	70,50	75,00	5 287,50
2	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200m2 živých tl 100 mm	m2	0,00		0,00
3	113202101	Vytrhání obrub krajiniků obrubniků stojatých	m	0,00		0,00
4	919735112	Řezání stávajícího živého krytu tl. do 10 cm	m	0,00		0,00
5	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,00		0,00
6	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelových sloupcích	m	65,00	180,00	11 700,00

12	Odkopávky a prokopávky					0,00
7	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním do vzdálenosti 250m	m3	0,00		0,00
		/138 + 785,9 / x 0,1 odečteno z programu AutoCAD				
8	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v h tř.	m3	0,00		0,00
		8,8 + 904				
9	122202209	Příplatek za lepivost v h 3	m3	0,00		0,00
10	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,00		0,00
		39,5 základy plotů + demontáž obtoků 43,26				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
11	132201109	Příplatek za lepivost v h.3	m3	0,00		0,00

16 Přemístění výkopku							9 549,45
12	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	21,15	82,00	1 734,30	
13	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m dovoz stabilizační zeminy - zpětná doprava	m3	18,50	82,00	1 517,00	
14	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	21,15	15,00	317,25	
15	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 21,15 x 1,6	t	33,84	10,00	338,40	
16	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 96% PS	m3	18,50	35,00	647,50	
17	583312010	Kamenivo těžené stabilizační zemina nákup 18,5 x 1,8	t	33,30	150,00	4 995,00	

18 Povrchové úpravy terénu							17 046,10
18	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	655,50	22,00	14 421,00	
19	181301101	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100mm	m2	63,30	35,00	2 215,50	
20	005724100	Osivo směs travní parková rekreační	kg	12,80	32,00	409,60	

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice III/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
21	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	0,00	35,00	0,00

2 Zakládání opěrných zídek u oplocení						
22	272321311	Zakladové pasy z betonu z ŽB C16/20	m3	0,00		0,00
23	272351215	Bednění základových pasů zřízení	m2	0,00		0,00
24	272351216	Bednění základových pasů demontáž	m2	0,00		0,00
25	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10505	t	0,00		0,00
		560 x 0,42				
						0,00

3 Svislé konstrukce opěrných zídek u oplocení						
26	311321311	Stěny z betonu C 16/20 vylití plotovek	m3	0,00		0,00
27	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10505	t	0,00		0,00
		1000 x 0,42				
28	338171113	Osazování ocel sloupků plotových v 2,00 m se zabetonováním	ks	30,00	450,00	13 500,00
29	553422540	Sloupek plotový pozinkovaný výška 2250/ 38 x 1,5 mm	ks	30,00	190,00	5 700,00
30	348262041	Plot z betonových bloků š do 200mm, velikost do 0,08 m2 štípaných přírodních	m2	52,00	1 420,00	73 840,00
31	348401170	Osazení oplocení ze stroj pleťiva s nap dráty do 2 m	m	65,00	120,00	7 800,00
32	313272150	Pleťivo drátěné PVC s čtvercovými oky 55 mm/2,5 mm, výše 2000mm	m	68,00	140,00	9 520,00
						120 589,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
33	711491273	Provedení izolace proti vodě svislé z nopové folie ochrana plotu	m2	95,00	21,00	1 995,00
34	711491176	Přípevnění izolace proti vodě lištou ukončovací	m	65,00	14,00	910,00
35	283230430	Folie nopová, výška nopy 20mm, tl. 0,8 mm š 1000mm	m2	100,00	31,00	3 100,00
36	283230880	Lišta ukončovací odvětrávací	m	66,00	64,00	4 224,00

4 Vodorovné konstrukce - navýšení studně

						0,00
37	411322323	Stropy trámové stropy z ŽB C 16/20 zpevnění studny	m3	0,00		0,00
38	411361921	Výztuž stropů svařovanými sítěmi 3x KZ 60, 3 x 74,04kg	t	0,000		0,00
39	894411311	Osazení železobetonových dílců do 1000 kg, pro šachty skruže rovné	ks	0,00		0,00
40	592240730	Skruž betonová 100 x50 x9 cm, TBS 14-19	ks	0,00		0,00

5a Komunikace chodník z zámkové dlažby tl 240 mm

						1 419,00
41	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2,30	70,00	161,00
42	596211123	Kladení zámkové dlažby tl 60 mm do drtě 40 mm, plocha přes 300 m2	m2	1,40	180,00	252,00
43	592452680	Dlažba zámková, betonová přírodní, 20 x10 x 6 cm	m2	1,40	170,00	238,00
45	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	2,60	120,00	312,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
46	592173010	Obrubník betonový sadový 50 x 5 x 15 cm	kus	6,00	76,00	456,00

5b Vjezdy na pozemky tl 440 mm (včetně úprav návaznosti na soukromých pozemcích)						
47	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm odečteno z programu AutoCAD	m2	68,50	70,00	4 795,00
48	564851113	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	68,50	85,00	5 822,50
49	596211211	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm do drtě 40 mm, plocha do 100 m2	m2	52,50	180,00	9 450,00
50	592452660	Dlažba zámková betonová červená, 20 x 10 x 8 cm	m2	52,50	211,00	11 077,50
51	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	31,20	120,00	3 744,00
52	592173140	Obrubník betonový sadový 50 x 8 x 25 cm	kus	63,00	76,00	4 788,00

5c Rozšíření a vyspravení asfalt vozovky tl 540mm, šíře pruhu 250 mm						
53	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	0,00		0,00
54	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	0,00		0,00
55	565145111	Asfaltový beton ACP 16 (OKS) podkladní tl 60 mm, do 3 m	m2	0,00		0,00
56	565166112	Asfaltový beton ACP 22 (OKH) podkladní tl 90 mm, do 3 m	m2	0,00		0,00
57	577134111	Asfaltový beton ACO 11 (ABS I), vrstva obrusná, 40 mm z nemodifikovaného asfaltu, do 3 m	m2	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
 Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
58	573211109	Postřík živичný spojovací z posypem z asfaltu do 0,5kg/m2	m2	0,00		0,00
59	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	0,00		0,00
60	592174600	Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	0,00		0,00
61	596211210	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm do dřtě 40 mm, plocha do 50 m2	m2	0,00		0,00
62	592452660	Dlažba zámková červená 20 x 10 x 8 cm, slepecká	m2	0,00		0,00

91 Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích

63	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	0,00		0,00
64	915231112	Vodorovné dopravní značení reflexním bílým plastem podélné čáry, vodící čáry, přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	0,00		0,00
65	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	0,00		0,00
66	919122121	Těsnění spár modifikovanou závlčkovou hmotou za tepla pro komůrky š 12 mm hl 25 mm včetně adhezního nátěru	m	0,00		0,00
67	936005212	Montáž dětských houpaček dvojmístných	kus	3,00		0,00
68	966001112	Odstranění dětských houpaček řetězkových	kus	3,00		0,00
69	966006132	Odstranění dopravních značek se sloupky a betonovým základem	kus	0,00		0,00

99 Přesuny hmot

70	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	25,90	15,00	388,50
Přesuny hmot					4 066,30	

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: SO 101 Chodník - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
71	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	25,90	42,00	1 087,80
72	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot do 10 km	t	259,00	6,00	1 554,00
75	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	25,90	40,00	1 036,00

celkem

Kč

209 334,35

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa
Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

13	Hloubené výkopávky					40 656,72
1	132201202	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3	m3	521,24	75,00	39 093,00
		413,79 + 107,45				
2	132201209	Příplatek za lepkovost v hornině 3. rýh	m3	521,24	3,00	1 563,72

15 Roubení

15	Roubení					36 600,00
3	151101101	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	815,00	20,00	16 300,00
		/696 + 219/ -100				
4	151101102	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	100,00	20,00	2 000,00
5	151101111	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	815,00	20,00	16 300,00
6	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	100,00	20,00	2 000,00

16 Přemístění výkopku

16	Přemístění výkopku					97 349,05
7	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	461,24	15,00	6 918,60
		521,24 -60				
8	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4m	m3	60,00	15,00	900,00
9	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství přes 100 m3	m3	121,17	35,00	4 240,95
		521,24 - 400,14				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
10	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	121,10	85,00	10 293,50
11	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	121,10	15,00	1 816,50
12	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 121,1 x 1,6	t	201,76	40,00	8 070,40
13	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	400,14	35,00	14 004,90
14	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	121,10	26,00	3 148,60
15	583373310	Obsypový a zásypový materiál - štetřkopísek frakce 0-22, potrubí 121,1 x 1,8	t	217,98	220,00	47 955,60
87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových						91 173,28
16	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 150, přípojka žlabu	m	24,50	190,00	4 655,00
17	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 200, přípojka vpusti	m	0,00		0,00
18	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN 300, kanalizační řad	m	136,50	340,00	46 410,00
19	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	0,000	50,00	0,00
20	877357521	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 300	kus	17,000	50,00	850,00
21	286113640	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 200 x 15°	kus	0,000	122,00	0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - NEUZNATELNA ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
22	286113730	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 300 x 15°	kus	1,010	980,00	989,80
23	286113750	koleno kanalizační plastové s hrdlem KGB 300 x 45°	kus	1,010	980,00	989,80
24	286115940	zátko kanalizace plastová KGM DN 300	kus	1,010	244,00	246,44
25	286172610	hrdlo flexibilní pískované PP DN 200	kus	0,000	118,00	0,00
26	286172630	hrdlo flexibilní pískované PP DN 300	kus	13,130	248,00	3 256,24
27	877373121	Montáž tvarovek odbočných z PVC tvrdého těsného gum kroužkem DN 300	ks	2,00	50,00	100,00
28	286114000	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/200/45°	kus	1,010	1 250,00	1 262,50
29	286114000	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-300/150/45°	kus	1,010	1 250,00	1 262,50
30	210021063	Osazení folie výstražné položení	m	221,00	10,00	2 210,00
31	283550000	Folie vástražná PVC š 22 cm	m	223,000	32,00	7 136,00
32	230230065	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 150	m	24,50	50,00	1 225,00
33	230230066	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 200	m	60,00	70,00	4 200,00
34	230230068	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí vzduchem DN 300	m	136,50	120,00	16 380,00
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					378 800,00
35	893811252	Osazení šachty z PP s obetonováním do průměru 1m, do h 1,5 m	kus	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
36	893811263	Osazení šachty z PP s obetonováním do průměru 1,2 m, do h 1,6m	kus	0,00		0,00
37	894812242	Teleskopická šachtová roura DN 425, výšky 750mm, nástavec na D.Š 1.6	kus	0,00		0,00
38	894812263	Revizní a čistící šachta z PP DN 425, poklop litinový s nosností do 25 t, rozpis dle TZ	kus	0,00		0,00
39	894812453	Revizní a čistící šachta z PP DN 1000, poklop litinový, s bet prstencem, nosnost do 25 t, rozpis dle TZ	kus	0,00		0,00
40	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	0,00		0,00
41	592238520	Dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 1d 45x38	kus	0,00		0,00
42	592238540	Skrůž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	0,00		0,00
43	592238600	Skrůž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/195/6b, 45x20x5 cm	kus	0,00		0,00
44	592238640	Přístěnek betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	0,00		0,00
45	592238740	Koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	0,00		0,00
46	895971113	Zasakovací box z polypropylenu, vsakovací jednořadá galerie do 20 m3 položka obsahuje 48 ks boxů, filtrační nátokovou jímku, kamenivo, filtrační geotextílii a geomříž, odvětrání komínek DN 150	ks	1,00	127 800,00	127 800,00
47	895971124	Zasakovací box z polypropylenu, vsakovací dvouřadá galerie do 50 m3 položka obsahuje 88 ks boxů, filtrační nátokovou jímku, kamenivo, filtrační geotextílii a geomříž, odvětrání komínek DN 150	ks	1,00	249 000,00	249 000,00
48	895971100R	Revize zasakovacích galerií před zahrnutím	ks	2,00	1 000,00	2 000,00
49	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 150 kg	kus	0,00		0,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I. etapa
 Objekt: SO 201 Odvodnění komunikace - NEUZNATELNÁ ČÁST DOTACE
 Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
50	592238780	Mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	0,00		0,00
51	592238760	Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	0,00		0,00
93	Odvodňovací žlaby					57 734,70
52	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštěm šířky přes 200 mm	m	23,00	250,00	5 750,00
53	59227110R	Žlab odvodňovací, polymerbeton, 1000 x 210 x 230 mm	kus	23,23	750,00	17 422,50
54	59227180R	Vpust' s pozinkovaným košem	kus	1,01	6 800,00	6 868,00
55	59227200R	Čelo plné na začátek a konec žlabu	kus	10,10	28,00	282,80
56	59227100R	Rošt štěrbinový litinový tř C250, štěrbiná 132/20mm	kus	46,46	590,00	27 411,40
99	Přesuny hmot					6 050,00
57	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	121,00	50,00	6 050,00
celkem						708 363,75

Kč

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Čakovice - chodník podél silnice II/207 a přechod pro chodce I.etapa

Objekt: VRN - NEUZNATELNA ČÁST DOTACE

Cenová soustava

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						27 900,00
1	012303000	Geodetické zaměření stavby vč skutečného provedení	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00	
2	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby, případná výrobní dokumentace	Kč	1,00	4 500,00	4 500,00	
3	027400001	Vytyčení stávajících sítí	Kč	1,00	2 000,00	2 000,00	
4	030001000	Zařízení staveniště vč nákladů za úklid	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	
5	072002000	Silniční provoz,dopravní opatření a zajištění DIO 1etapa	etapy	1,00	15 400,00	15 400,00	

celkem

Kč

27 900,00

Diostav s.r.o.
Londýnská 730/59, 120 00 Praha 2
IČ: 014 14 551

Rekapitulace cen v zakázce „Čakovice - chodník podél silnice II/107 a přechod pro chodce“ – příloha Smlouvy o dílo vč. rozpočtu podepsané dne 16. 6. 2015

Rekapitulace celkových nákladů projektu dle rozpočtů z nabídky	
Uznatelné výdaje	1 276 379,11 Kč
Neuznatelné výdaje	945 598,10 Kč
Celkové výdaje projektu bez DPH	2 221 977,21 Kč

Rekapitulace celkových nákladů projektu k fakturaci	
Uznatelné výdaje	1 276 374,00 Kč
Neuznatelné výdaje	945 598,00 Kč
Celkové výdaje projektu bez DPH	2 221 972,00 Kč

Při podpisu Smlouvy o dílo budeme respektovat cenu, kterou jsme uvedli v návrhu Smlouvy o dílo tj. 2 221 972 Kč bez DPH a za tuto cenu dílo zrealizujeme.

Diostav s.r.o.
Londýnská 730/59
Praha 2, 120 00
IČ: 01414551
tel.: 702 074 146



.....
Oldřich Stenzl
jednatel společnosti

