



027/65/2014

28 993/2017/1000 6 3

SMLOUVA O DÍLO č. 17017/032

I.

Smluvní strany

1. Objednatel : Město Havlíčkův Brod
580 61 Havlíčkův Brod, Havlíčkovo nám. 57
statutární zástupce : Mgr. Jan Tecl, starosta města
IČO : 00267449
DIČ : CZ00267449
bank. spoj. : KB Havl. Brod,
číslo účtu : 327521/0100
tel. : 569 497 111
e-mail: posta@muhb.cz

dále jen objednatel

2. Zhotovitel : Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.
580 01 Havlíčkův Brod, Průmyslová 941
statutární zástupce : Petr Suchý, předseda představenstva
IČO : 609 32 171
DIČ : CZ60932171
bank. spoj. : ČSOB Havlíčkův Brod
číslo účtu : 3925017/0300
tel. : +420 569 400 500
e-mail: sekretariat@chladek-tintera.cz

dále jen zhotovitel

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „Podzemní separační stání, zpevněná plocha, Havlíčkův Brod“ podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost **Stavotherm-projekce spol. s r.o.**, zakázka č. 17004 a 14012 a za podmínek dohodnutých v této smlouvě.
2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje ve stanovené době předat dílo objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
3. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení a zadávací dokumentace
 - zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích (zvláštní užívání, povolení uzavírek, ...), osazení, udržování a odstranění přechodného dopravního značení.
 - příprava staveniště včetně přístupu na staveniště a zařízení staveniště
 - zajištění, případně obnova platnosti vyjádření správců dotčených sítí
 - zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí na vlastní náklad, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům
 - vypracování harmonogramu postupu prací a jeho aktualizace
 - vypracování kontrolního a zkušebního plánu
 - dodání veškerých materiálů podle požadavků objednatele a provedení prací v potřebné kvalitě. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout navržený materiál, či práci a požadovat dodání materiálů v požadovaných parametrech dle zpracované dokumentace a záměru objednatele.
 - zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
 - zajištění dodávky potřebných energií, vody a ostatních služeb nutných k provedení díla
 - prostorové vytyčení stavby oprávněným geodetem - bude doloženo protokolem o vytyčení stavby
 - zpracování dodavatelské projektové dokumentace (dokumentace pro pomocné práce a konstrukce, výrobně technická dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu, výkresy prefabrikátů a montážní dokumentace apod.)
 - veškeré geodetické práce nutné k provedení díla, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, apod.
 - dodání všech požadovaných dokladů dle čl. IX. odst. 3.

- průběžné odstraňování veškerých znečištění přilehlých komunikací a ploch, ke kterým dojde provozem a činností na stavbě
- provedení úpravy a uklizení stavbou dotčených komunikací a ploch po ukončení stavby, vyklizení staveniště
- splnění všech podmínek uvedených ve vyjádření dotčených orgánů a stavebním povolení
- koordinace všech prací na staveništi a kompletační činnost celé stavby
- zajištění bezpečného přístupu do přilehlých nemovitostí a zajištění jejich obslužnosti pro integrovaný záchranný systém a svoz komunálního odpadu
- poskytnutí součinnosti v kolaudačním řízení.

III.

Osoby pověřené provedením díla

1. Za objednatele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech technických :
 - Ing. Josef Beneš tel.: 602640920 e-mail.: jbenes@muhb.cz
 - b) Technický dozor stavebníka (dále jen TDS)
 - Renáta Pajerová tel.: 601381596 e-mail.: rpajerova@muhb.cz
2. Za zhotovitele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech technických :
 - Ing. Vlastimil Hladík, člen představenstva tel.: 602405781
 - Luboš Hájek, vedoucí střediska Silnice tel.: 602645910
 - b) Osoba pověřená vedením stavby - hlavní stavbyvedoucí :
 - Luboš Hájek tel.: 602645910 e-mail.: hajek@chladek-tintera.cz
 - Obor autorizace : Dopravní stavby Číslo autorizace : 1400146
 - c) Stavbyvedoucí :
 - Luboš Hájek tel.: 602 645 910 e-mail.: hajek@chladek-tintera.cz
3. Za projektanta :
 - a) Osoba pověřená výkonem autorského dozoru
 - Stavotherm-projekce spol. s r.o.

IV.

Vymezení lhůt

1. Doba předání a převzetí staveniště květen 2017
2. Doba zahájení stavebních prací květen 2017
3. Lhůta pro dokončení stavebních prací 31. července 2017
4. Lhůta pro předání a převzetí části díla stavba 31. července 2017
5. Lhůta pro převzetí části díla vegetace 30. června 2018
6. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště následující den po písemném předání a převzetí díla, popř. jeho části díla dle článku IX této smlouvy o dílo
7. Počátek běhu záruční lhůty následující den po písemném předání a převzetí díla, popř. jeho části díla dle článku IX této smlouvy o dílo
8. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech :
 - a) dojde-li během výstavby k navýšení rozsahu prací o více než 10% ceny proti původní cenové nabídce
 - b) při prodloužení vzniklé v souvislosti s archeologickými nálezy
 - c) nebude-li moci zhotovitel pokračovat plynule v pracích z důvodů na straně objednatele
9. Doba plnění díla se po vzájemné dohodě může přiměřeně prodloužit z důvodu dlouhodobě nepříznivých klimatických podmínek, které by narušovaly technologické procesy prací. Na nový termín bude uzavřen dodatek této smlouvy. Na prodloužení nemá zhotovitel právní nárok. Nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé.

V.

Cena díla

1. Cena díla v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové

nabídky zhotovitele v souladu s § 2620 zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění ve výši:

Cena bez DPH	945 844,19 Kč
DPH 15 %	0,00 Kč
DPH 21 %	198 627,28 Kč
Cena vč. DPH	1 144 471,47 Kč

2. Cena se může změnit při změně rozsahu prací oproti článku II. této smlouvy o práce požadované objednatelem, které nejsou předmětem zadání, nebo budou - li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky, omezení nebo rozšíření předmětu díla.
3. V případě změny rozsahu z důvodu dodatečných stavebních prací, a víceprací bude postupováno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách, nebo vnitřní směrnici města Havlíčkův Brod. Na takovou změnu bude vždy uzavřen dodatek smlouvy o dílo.
4. Způsob ocenění dodatečných prací a víceprací : zhotovitel ocení tyto práce jednotkovými cenami uvedenými v položkovém rozpočtu původní nabídky zhotovitele. Pokud nebude možné ocenit práce dle již použitých jednotkových cen, budou tyto práce oceněny nově podle cenové soustavy URS Praha platné pro příslušný rok výstavby a to krácené v poměru předpokládané ceny veřejné zakázky (794690 Kč bez DPH) a ceny díla dle článku V odst. 1 smlouvy o dílo. V případě, že cena díla dle článku V odst. 1 smlouvy o dílo bude vyšší než předpokládaná cena díla dle cenové soustavy URS, tak se dodatečné práce oceňují podle cenové soustavy URS pro příslušný rok výstavby. Pokud cenová soustava URS Praha neobsahuje tyto práce a materiály, budou oceněny na základě dohody.

VI.

Úhrada ceny

1. Za každý kalendářní měsíc zhotovování díla bude mezi zhotovitelem a objednatelem odsouhlasen soupis skutečně provedených prací, na jehož základě předloží zhotovitel objednateli dílčí fakturu, a to nejpozději k pátému dni měsíce následujícího po období, za které je soupis sestaven a vzájemně odsouhlasen. Odsouhlasený soupis skutečně provedených prací je nedílnou přílohou daňového dokladu - faktury.
2. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH v platném znění.
3. Úhrada dílčích faktur bude objednatelem prováděna postupně, a to až do výše 80% celkové smluvní ceny díla. Zbývajících 20% ceny bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla. V případě, že objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, má objednatel právo uplatnit zádržné až do výše 20 % ceny díla. Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až pod odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Podmínkou pro výplatu zádržného je odstranění všech závad a vzájemné odsouhlasení tohoto stavu mezi zhotovitelem a objednatelem formou protokolu o odstranění vad a nedodělků.
4. V případě, že doklad nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu objednateli.
5. Faktury mají splatnost 21 dnů ode dne doručení objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího dne po odeslání. Fakturace i úhrady jsou výhradně v české měně.
6. Právo na zaplacení ceny díla a zádržného vzniká za každou část při jejím provedení a převzetí.
7. Při poskytnutí stavebních prací nepoužije plátce režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu §92e zákona č. 235/2004 Sb., neboť dokončené dílo není směřováno k využití v ekonomické činnosti města.

VII.

Provádění díla

1. Objednatel odevzdá formou zápisu zhotoviteli staveniště. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli projektovou dokumentaci pro provádění stavby.
2. Při předání staveniště předá zhotovitel objednateli harmonogram stavby a kontrolní a zkušební plán.
3. Před zahájením prací zabezpečí zhotovitel na vlastní náklady vytyčení a označení veškerých inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště. Provoz těchto sítí bude zajištěn po celou dobu stavby a nesmí dojít k jejich poškození. V případě potřeby dočasného přeložení, nebo odkrytí budou zajištěny proti fyzickému poškození v souladu s příslušnými předpisy a podmínkami správců sítí
4. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla a zhotovitel je povinen se jimi řídit.

5. Kontrolní dny organizované objednatelem se budou konat na stavbě dle aktuální potřeby při výstavbě.
6. Zápisy z kontrolních dnů jsou nedílnou součástí dokumentace staveb a mají stejnou platnost, jako zápisy ve stavebním deníku.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět realizaci díla s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené normy
8. Veškeré činnosti při výstavbě je zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání objednatele bude povinen příslušné doklady předložit.
9. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu objednatele prováděny změny oproti schválené projektové dokumentaci, a to ani pokud jde o materiály a technologie. Pokud se v průběhu stavby prokáže, že některé navržené materiály nebo technologie nejsou dostupné, případně se prokáže jejich škodlivost na životní prostředí nebo zdraví, navrhne zhotovitel objednateli písemně použití jiných materiálů či technologií a současně předloží, jaký vliv bude mít jejich použití na výši ceny díla. Použití nových materiálů nebo technologií je podmíněno cenovou dohodou smluvních stran a uzavřením příslušného dodatku k této smlouvě o dílo.
10. Nebezpečí škody na prováděném díle i na věcech souvisejících s prováděním díla nese zhotovitel a to až do předání a převzetí hotového díla.
11. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. a navazujícími předpisy
12. Zhotovitel má za povinnost zvát TDS ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi
13. Zhotovitel má za povinnost vyzvat zástupce města Havlíčkův Brod ke kontrole navážení ornice a předset'ové přípravy.
14. TDS má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník, datové schránky nebo doporučenou korespondenci.
15. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy.
17. Při zjištění nedostatků v oblasti BOZP a PO, nedodržování bezpečnostních předpisů, při porušování ustanovení dokumentu „Plán prevence BOZP“ a všech jeho součástí bude přistoupeno k udělení sankce ve výši dle přílohy č.1 smlouvy o dílo.
18. V případě, kdy zhotovitelé nebo jiné fyzické osoby neplní požadavky zákona č. 309/2006 Sb. §§ 16,17 , zejména v předstihu před zahájením stavebních prací neinformují o rizicích a technologických postupech, které zvolil, včas nepředávají informace a podklady pro zhotovení plánu budou pozastaveny činnosti daného zhotovitele. Toto pozastavení stavby není důvodem k prodloužení termínu ukončení stavebních prací.
19. Změna subdodavatele, jeho prostřednictvím prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze se souhlasem objednatele. Zhotovitel je povinen o tento souhlas požádat město Havlíčkův Brod písemně a to nejméně 14 dní před zahájením činnosti subdodavatele.
20. Zhotovitel je na základě písemného pokynu objednatele povinen provést práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, respekt. projektové dokumentaci a které jsou potřebné pro provedení plánovaných stavebních prací, a to i v případě, kdy jejich nezahrnutí do původních zadávacích podmínek respekt. projektové dokumentace, bylo zaviněno objednatelem. Změny ceny díla se řídí ustanovením čl. V odst. 4. Tato povinnost trvá i v případě, kdy se strany nedohodnou na konkrétním znění textu dodatku smlouvy. Zhotovitel je povinen kdykoliv, a to i opakovaně, na výzvu objednatele do 14 dnů objednateli prokázat, že stále splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém ji prokázal v rámci výběrového řízení předcházejícího uzavření této smlouvy. Způsob prokazování je stejný jako v případě výběrového řízení, nebude-li dohodnuto jinak.
21. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady jako součást dodávky odborně způsobilou osobou povinnosti a úkoly uložené objednateli zákonem č.309/2006 Sb. a předpisy souvisejícími v prevenci rizik možného ohrožení života nebo zdraví zaměstnance, je-li to podle tohoto zákona nutné. Informace o této osobě sdělí zhotovitel zadavateli tak, aby ji zadavatel k výkonu koordinace opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi dle tohoto zákona mohl určit.

VIII. Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona 183/2006 a vyhl.č. 499/2006. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele. Denní záznamy budou čitelné a objednatel je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál a druhá kopie stavebního deníku budou při předání díla předány objednateli výměnou za předání prvních kopií deníku, které si v průběhu realizace stavby po jejich podepsání vytrhl TDS.
2. Objednatel má právo kontrolovat a provádět zápisy do stavebního deníku i případných subdodavatelů. Objednatel obdrží kopie těchto deníků.

IX. Přejímání díla

1. Dílo bude přejímáno po částech a to zvlášť vlastní stavba a zvlášť vegetace.
2. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby. Obě smluvní strany se dohodly, že přejímací řízení bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů od převzetí výzvy zhotovitele objednatelem.
3. Dokončené dílo bude předáváno zhotovitelem a přebíráno objednatelem písemným zápisem. Součástí předání budou následující doklady
 - doklad o prostorovém vytyčení stavby oprávněným geodetem
 - dokumentace skutečného provedení stavby ve třech paré v tištěné formě a v digitální formě v uzavřeném formátu pdf a v otevřeném formátu (dwg, dgn apod.) a to na vhodném nosiči (CD, DVD, flash disk apod.) včetně geodetického zaměření stavby. Součástí geodetického zaměření díla bude zakreslení stavby do platné katastrální mapy
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky (po dohodě s objednatelem lze nahradit čestným prohlášením zhotovitele)
 - stavební deník
 - doklady o likvidaci odpadů
 - doklady o předání dotčených inženýrských sítí jejich správcům
 - doklady o předání dotčených pozemků jejich vlastníkům
 - seznam subdodavatelů podílejících se na realizaci předmětu smlouvy
4. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla či části díla.
5. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem, pro který by objednatel mohl převzetí odmítnout.
6. V případě zjištění vad a nedodělků při přejímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápise o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
7. Práce, které budou další činnostmi zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, prověří objednatel bez zbytečného odkladu od výzvy zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 kalendářních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací.
8. Pokud bude objednatel požadovat dodatečné odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit.
9. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na dodatečné odkrytí uhradí objednatel.
10. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
11. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, odpovídá zhotovitel jen tehdy, když byly způsobeny porušením jeho povinností.
12. Zhotovitel neručí za vady způsobené užíváním stavby jiným způsobem, než pro jaký byla zhotovena nebo pokud byla udržována nevhodným způsobem.

X. Záruční doba

1. Záruční doba dohodnutá smluvními stranami činí **60** měsíců
2. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.
3. Záruční doba materiálů a výrobků, které se stanou součástí díla, u nichž výrobce, ČSN či právní předpis stanoví kratší dobu životnosti než je dohodnutá záruční doba, končí dnem uplynutí takto stanovené lhůty životnosti.
4. Reklamovat musí objednatel písemně u zhotovitele. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu.
6. O předání a převzetí opravené reklamované vady stran sepíše zápis.
7. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady včas, je objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění na náklady zhotovitele třetí osobou.

XI. Sankce

1. Smluvní strany se dohodly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - a) V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
 - b) Za každý započatý den s prodlením v termínech či lhůtách dle čl. IV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2000,- Kč**.
 - c) Za každý započatý den prodlení se splněním termínu uvedeného v zápise z kontrolního dne, nebo ve stavebním deníku zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1000,- Kč**.
 - d) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla a to **1000,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a za každý započatý den prodlení.
 - e) V případě prodlení s termínem odstranění reklamovaných vad v průběhu záruční doby je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1000,- Kč** za každý započatý den prodlení.
 - f) V případě nedodržení ostatních ustanovení smlouvy o dílo je sjednána smluvní pokuta ve výši **500,- Kč** za každý případ a den prodlení s odstraněním nedostatku povinnou stranou.
2. Vznikne-li v důsledku porušení závazku jedné smluvní strany (na který byla sjednána smluvní pokuta) straně druhé škoda, má tato nárok i na náhradu škody.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 21 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit pouze z důvodů uvedených v této smlouvě nebo stanoví-li tak zákon. Provedl-li zhotovitel dílo z části, může objednatel odstoupit od smlouvy i jen ohledně dosud neprovedené části díla. Objednatel je od smlouvy oprávněn odstoupit i po rozhodnutí o úpadku zhotovitele.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu nebo je zhotovitel v prodlení se zahájením stavebních prací o více jak tři týdny.
3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik a trvání nároku na dohodnuté sankce.

4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

XIII. Ostatní ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a objednatel umožní zhotoviteli umístění tabulí se jménem zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
3. Změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných dodatků, které budou platné jen budou-li potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je veřejným zadavatelem dle zákona o veřejných zakázkách a jako takový je omezený v provádění jakýchkoliv změn této smlouvy.
4. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
5. Tento smluvní vztah se řídí právem ČR. Strany smlouvy se dohodly, že pro řešení sporů z této smlouvy je místně příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě, respekt. Krajský soud v Hradci Králové.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 provedeních, z nichž každé má platnost a závaznost originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží zhotovitel i objednatel 2 vyhotovení.
7. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
8. Strany této smlouvy berou na vědomí, že město Havlíčkův Brod je obcí podle zákona o obcích č. 128/2000 Sb. Může tak mít povinnost zveřejnit tuto smlouvu nebo její části či jakékoliv jiné dokumenty nebo informace vytvořené v rámci tohoto smluvního vztahu, a to např. na profilu zadavatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, postupy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím nebo na své úřední desce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích. Strany této smlouvy s tímto zveřejňováním informací souhlasí, a to i ve vztahu k osobním údajům. Strany této smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny tento souhlas dát i za své pracovníky nebo další osoby uvedené ve smlouvě či v jiných dokumentech vytvořených v rámci tohoto smluvního vztahu.
9. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit pohledávky vzniklé dle této smlouvy třetí osobě.
10. Smlouva o dílo byla schválena 27. června 2016 usnesením rady města 588/16.

Příloha č.1 - Sazebník smluvních pokut při nedodržení pravidel BOZP

Za objednatele

V Havlíčkově Brodě dne 28. 04. 2017

Mgr. Jan Tecl MBA
starosta města Havlíčkův Brod



Za zhotovitele

V Havlíčkově Brodě dne 26. 04. 2017

Petr Suchý
předseda představenstva



Příloha č.1 Smlouvy o dílo

Sazebník smluvních pokut při nedodržení pravidel BOZP

Při zjištění nedostatků v oblasti BOZP a PO, nedodržování bezpečnostních předpisů, při porušování ustanovení dokumentu „Plánu BOZP“ a všech jeho součástí bude přistoupeno k udělení finanční sankce vůči subjektu, který zmíněné porušil.

Všechny osoby vyskytující se na stavbě jsou povinny dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, dbát příkazů stavbyvedoucích generálního dodavatele na staveništi. Pracovat tak, aby neohrožovali zdraví své ani zdraví ostatních osob zdržujících se na stavbě nebo v jejím okolí!

Smluvní pokuty budou odstupňovány:

1. první provinění proti BOZP - upozornění a výstraha
2. provinění proti BOZP pokuta s výstrahou
2. druhé a další provinění - výše pokuty se násobí až na maximální výši pětinasobku základní částky + vykázaní pracovníka-ů (firmy) ze staveniště.

Tabulka maximálních orientačních pokut za porušení níže uvedených bodů, týkajících se prohřešků proti BOZP:

TYP PROVINĚNÍ PROTI BOZP	POKUTA
Včasné nedoložení informace o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zhotovitel zvolil, vyplývající z § 16, zákona č. 309/2006 Sb.	3.000,- Kč
Zhotovitel neplní požadavky na zajištění staveniště stanovené v příloze č. 1 NV č. 591/2006 Sb., nebo v souladu s plánem BOZP.	3.000,- Kč
Nepoužívání osobních ochranných prostředků vyplývajících z prováděné činnosti a stanovených v plánu BOZP. (Ochrany hlavy, pracovní obuv, ochrany očí, reflexní vesty, atd.) NV č. 495/2001 Sb.	500,- Kč
Nepoužívání prostředků kolektivní ochrany, nebo osobní ochrany pro zabránění pádu osob z výšky nebo do volné hloubky. (technické konstrukce, zábradlí, ohrazení, polohovací postroj, atd.). NV č. 362/2005 Sb.	5.000,- Kč
Nezajištění nebezpečného prostoru pod místem práce ve výšce. NV č. 362/2005 Sb.	3.000,- Kč
Používání dočasné stavební konstrukce na staveništi bez náležitého předání odborně způsobilou osobou odpovědnou za montáž a převzetí do užívání osobou odpovědnou za její užívání. Používání lešení bez zábradlí, okopových lišt atd. NV č. 362/2005 Sb.	5.000,- Kč
Používání nevyhovujících a poškozených žebříků na staveništi (odporující nařízení vlády č. 362/2005 Sb.)	1.000,- Kč
Používání poškozených nebo nevyhovujících el. zařízení, prodlužování kabelů, atd. (poškozená izolace kabelů, sundaný bezpečnostní kryt přístroje, el. přístroj bez příslušné revize, atd.)	2.000,- Kč
Dočasná elektrická zařízení na staveništi musí splňovat normové požadavky a musí být podrobena pravidelným kontrolám a revizím ve stanovených intervalech. NV č. 591/2006 Sb. Příloha 1, část II.	3.000,- Kč
Neprovádění nebo nepoužívání prostředků pro zajištění okrajů výkopů proti pádu fyzických osob do hloubky (překrytí, zábradlí, zábrany, ohrazení atd.) NV č. 591/2006 Sb. Příloha 3, část III.	3.000,- Kč
Nezřízení bezpečných přechodů přes výkopy v návaznosti na hloubku výkopu. (bez zábradlí, lišty pro slepce, nedostatečně široké atd.). NV č. 591/2006 Sb.	2.000,- Kč

Příloha 3, část III.	
Neprovádění zajištění stability stěn výkopu proti sesutí u ručního i strojně hloubeného výkopu. (pažení, ochranné rámy, rozpěrné konstrukce atd.)	5.000,- Kč
Pohyb pracovníků v prostoru ohroženém činností stroje, vymezeném maximálním dosahem jeho pracovního zařízení, zvětšeném o 2m. NV č. 591/2006 Sb. Příloha 2, část I.	500,- Kč
Používání k výstupu konstrukce, které k tomu nejsou určeny (bednění, pažení, atd.)	1.000,- Kč
Používání k dopravě osob zařízení nebo části, které k tomu nejsou určeny	1.000,- Kč
Vázání břemene bez potřebné kvalifikace (vazačský, jeřábnický průkaz). Používání poškozených vázacích prostředků	2.000,- Kč
Zjištění požití alkoholického nápoje nebo toxické látky v těle pracovníka Okamžité opuštění staveniště a pokuta.	5.000,- Kč
Porušení zákazu kouření (kromě vyhrazených prostor)	500,- Kč
Jiné opakující se porušení pravidel BOZP podle závažnosti.	500,- až 5.000,- Kč

Schvalovací doložka:

Smlouva o dílo byla schválena 27. června 2016 usnesením rady města 588/16.

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s.
Ulice a č.p.	Průmyslová 941
Místo	Havlíčkův Brod
PSC	58001
IČO	60932171
DIČ	CZ60932171
Kontaktní osoba	Ing. Vlastimil Hladík
telefon, fax	569400505
e-mail	hladik@chladek-tintera.cz

Poznámka :

- Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :
- údaje o firmě
 - jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

stavba : **ST17004**
Zpevněná plocha na pozemku parc .č. 659/60, Havlíčkův Brod

Zadavatel :	Město Havlíčkův Brod Havlíčkovo náměstí 57 58001 Havlíčkův Brod-Havlíčkův Brod	IČO : 00267449 DIČ : CZ00267449
Projektant :	STAVOTHERM - PROJEKCE, spol. s r. o. Žižkova 1666 58001 Havlíčkův Brod	IČO : 25285122 DIČ : CZ25285122

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 Vedlejší a ostatní náklady		1,00	15 000,00
Stavební objekt		1,00	
SO.01 Zpevněná plocha		1,00	92 789,19
Celkem za stavbu			107 789,19

Rekapitulace DPH	Cena
Základ pro DPH 15 %	0,00
DPH 15 %	0,00
Základ pro DPH 21 %	107 789,19
DPH 21 %	22 635,73
Celkem za stavbu s DPH	130 424,92

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	15 509,06
5	Komunikace	56 575,20
91	Doplňující práce na komunikaci	7 360,00
99	Staveništní přesun hmot	11 213,23
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	2 131,70
VN	Vedlejší náklady	13 500,00
ON	Ostatní náklady	1 500,00
Cena celkem		107 789,19

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	ST17004
O:	00
R:	1

Zpevněná plocha na pozemku parc. č. 659/60, Havlíčkův Brod
Vedlejší a ostatní náklady
VON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
Díl:	VN	Poznámka uchazeče						
	00511	Geodetické práce				13 500,00		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	800-0	RTS
2	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Výhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výskopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	800-0	RTS
3	005121	Zařízení staveniště Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná přeprava Náklady na objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	800-0	RTS
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektu zařízení staveniště, ostražba staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	500,00	500,00	800-0	RTS
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektu zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	500,00	500,00	800-0	RTS
6	VN00001	Statická zatěžkávací zkouška zemní pláňe, v místě nově řešených zpevněných ploch	soubor	2,00000	3 500,00	7 000,00		Vlastní
Díl:	ON	Ostatní náklady				1 500,00		
7	005211080R	Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	500,00	500,00	800-0	RTS
8	005211020R	Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí. Vegetace-rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy dotčené stavbou Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy dotčené stavbou v souladu s ČSN 83 9051 v době od dokončení stavebních prací do předání vegetačních ploch dle uzavřené SOD. Položka obsahuje náklady na závlahu, hnojení, sečení, sběr, odvoz a likvidaci posečené trávy v potřebném rozsahu a další náklady na nezbytnou péči o vegetační plochy po celou dobu do předání úprav.	Soubor	1,00000	500,00	500,00	800-0	RTS
9	ON000001		Soubor	1,00000	500,00	500,00		Vlastní

Stavba :	ST17004	Zpevněná plocha na pozemku parc .č. 659/60, Havlíčkův Brod	
Objekt :	SO.01	Zpevněná plocha	JKSO : 800.122

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO.01**
Zpevněná plocha

Třídnic stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	Stavební část	92 789,19
	Celkem objekt SO.01	92 789,19

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	92 789,19
DPH	21 %	19 485,73
Celkem za objekt s DPH		112 274,92

Rekapitulace soupisu 1 Stavební část

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	15 509,06
5	Komunikace	56 575,20
91	Doplňující práce na komunikaci	7 360,00
99	Staveništní přesun hmot	11 213,23
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	2 131,70
	Celkem soupis 1	92 789,19

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ST17004	Zpevněná plocha na pozemku parc. č. 659/60, Havlíčkův Brod
O:	SO.01	Zpevněná plocha
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
Díl: 1					15 509,06			
	113 10-6	Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
	113 10-62	vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár						
1	113106231R00	...v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva Dlažba bude ponechána v místě stavby ke zpětnému použití 11*0,3	m2	3,30000	61,60	203,28	822-1	RTS
113 10-7	Odstranění podkladů nebo krytů							
2	113107520R00	...z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm 11*0,3	m2	3,30000 3,30000	257,00	848,10	822-1	RTS
113 20	Vytrhání obrub							
	s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
3	11320111R00	...chodníkůvých ležatých Včetně betonového lože 11	m	11,00000	89,40	983,40	822-1	RTS
121 10-11	Sejmutí ornice							
	nebo lesní půdy, s naložením na dopravní prostředek a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením,							
4	121101100R00	...s přemístěním na vzdálenost do 50 m (44+10)*0,2	m3	10,80000 10,80000	39,00	421,20	800-1	RTS
122 12-22	Odkopávky a prokopávky pro silnice							
	s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.							
122 12-223	v hornině 3							
5	122202201R00	...do 100 m3 kufr : 44*0,15 sanace : 44*0,3	m3	19,80000 6,60000 13,20000	127,00	2 514,60	800-1	RTS
122 12-22	Odkopávky a prokopávky pro silnice							
	s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.							
122 12-223	v hornině 3							
122 12-2231	příplatek							

6	122202209R00	...za lepivost horniny 19,8*0,2	m3	3,96000 3,96000	22,00	87,12	800-1	RTS	
162	10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,							
7	162601102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m kufr : 44*0,15 sanace : 44*0,3	m3	19,80000 6,60000 13,20000	141,00	2 791,80	800-1	RTS	
162	10-9	příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m							
8	162701109R00	...z horniny 1 až 4 kufr : 44*0,15 sanace : 44*0,3	m3	19,80000 6,60000 13,20000	17,20	340,56	800-1	RTS	
180	40-11	Založení trávníku							
9	180402112R00	Založení trávníku na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením Založení trávníku parkového výševem svah do 1:2	m2	10,00000 10,00000	26,40	264,00	823-1	RTS	
181	10	Úprava pláně v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.							
10	181101102R00	...v hornině 1 až 4, se zhutněním kufr : 44	m2	44,00000 44,00000	11,00	484,00	800-1	RTS	
181	30	Rozproštění a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,							
11	181301103R00	...v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	10,00000 10,00000	54,40	544,00	800-1	RTS	
185	80-31	Ošetření trávníku							
12	185803111R00	Ošetření trávníku bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvozením do 20 km a se složením Ošetření trávníku v rovině	m2	10,00000 10,00000	3,20	32,00	823-1	RTS	
199		Poplatky za skládku							
13	199000002R00	...horniny 1- 4 kufr : 44*0,15 sanace : 44*0,3 směs travní parková, dekorativní 10*0,05	m3	19,80000 6,60000 13,20000	300,00	5 940,00	800-1	RTS	
14	00572420R	směs travní parková, dekorativní 10*0,05	kg	0,50000 0,50000	110,00	55,00	SPCM	RTS	
Díl: 5							56 575,20		
564 8 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhutněním									
15	564851111R00	...tloušťka po zhutnění 150 mm Štěrkodř fr. 0-63 ŠDa, ČSN 736126-1 kufr : 44	m2	132,00000	106,00	13 992,00	822-1	RTS	

	sanace : 44*2			88,00000			
	567 12-2 Podklad z kamenná zpevněného cementem bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
16	56712211R00 ...KZC 1, tloušťka po zhutnění 120 mm kufr : 44	m2	240,00	44,00000 44,00000	10 560,00	822-1	RTS
	596 21-5 Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kamenná drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
17	596215040R00 ...tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm 44	m2	293,00	44,00000 44,00000	12 892,00	822-1	RTS
18	596291113R00 ...tloušťky 80 mm 44	m	30,00	44,00000 44,00000	1 320,00	822-1	RTS
19	592451172R dlažba betonová dvourstvá; obdélník; písková; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 44*1,1	m2	368,00	48,40000 48,40000	17 811,20	SPCM	RTS
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci						
	917 71 Osazení silničního nebo chodničkového obrubníku se zařazením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
20	91786211R01 ...Osazení stojat. obrub.bet. s opěrrou,lože z C 16/20 20	m	225,00	20,00000 20,00000	4 500,00	822-1	RTS
21	59217421R obrubník chodničkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 20*1,1	kus	130,00	22,00000	2 860,00	SPCM	RTS
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						
	998 22-3 Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlaždový vodorovně do 200 m						
22	998223011R00 ...jakékoliv délky objektu	t	169,00	66,35048	11 213,23	822-1	RTS
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						
	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku						
23	979081111R00 ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	210,00	4,72450	992,15	801-3	RTS
24	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km	t	9,12	47,24500	430,87	801-3	RTS
25	979990001R00 ...stavební suti	t	150,00	4,72450	708,68	801-3	RTS

Stavba : **Podzemní kontejnery pro třídění odpadu**
Havlíčková ulice
Havlíčkův Brod

Část : výkaz výměr - náklady

SOUHRNNÝ LIST

A	Stavební řešení	803 055 Kč
B	Vedlejší a ostatní náklady	35 000 Kč

celkem bez DPH **838 055 Kč**

Cena celkem bez DPH **838 055 Kč**

DPH	21,0%	z částky	838 055 Kč	175 991 Kč
DPH	15,0%	z částky	0 Kč	0 Kč

Cena celkem s DPH **1 014 046 Kč**

Pokyny pro práci se soupisem prací

- 1) Součástí ceny jednotlivých stavebních prací je i spotřeba energií v průběhu výstavby včetně zajištění povolení jejich odběru.
 - 2) Součástí uložení výkopku na skládku je i Protokol o vyluhovatelnosti odpadů a třídy vychovatelnosti podle přílohy 2 vyhlášky 294/2005 Sb. Náklad na tento protokol musí uchazeč započítat do položky skládkovného.
 - 3) Součástí dodávky jednotlivých prvků stavby (např. prvky PSV) je i výrobní dokumentace těchto jednotlivých prvků.
 - 4) Nedílnou přílohou soupisu prací je mimo jiné projektová dokumentace stavby.
 - 5) U položek kde není samostatnými položkami uvedena zvlášť montáž a zvlášť dodávka je dodávka a montáž součástí jedné položky a takto musí být uchazečem o veřejnou zakázku oceněna.
 - 6) V případě, že uchazeč činící nabídku nebude schopen určit rozsah či věcnou náplň některé z položek z výkazu výměr, je povinen v rámci zadávacího řízení učinit dotaz za účelem zjištění náplně položky, pakliže tak neučiní, bere se, že je mu obsah všech položek znám a v průběhu stavby nebude brán zřetel na případná nedorozumění a požadavky na vícepráce vzniklé nepochopením rozsahu a obsahu jednotlivých položek.
 - 7) Je-li uvedeno v názvu položky D+M, jedná se o dodávku včetně montáže, součástí takové položky je kromě hlavního materiálu i pomocný materiál nutný k montáži (lepidla, hmoždinky, šrouby, apod.)
 - 8) U veškerých položek (pokud není u položky uvedeno jinak) je množství uvedeno bez přeřezu, přeřez je nutné započítat do cen položek dle zvyklostí dodavatele, požadavky na vícepráce z titulu vzniku přeřezu nebudou v rámci stavby uznány jako oprávněné.
 - 9) Položky převzaté z cenové soustavy RTS. Rozsah těchto položek může být textem a těmito podmínkami rozšířen nad rámec specifikace cenové soustavy RTS (v takovém případě platí rozsah položky dle uvedené cenové soustavy a navíc ještě se tento rozsah rozšiřuje o požadavky uvedené v těchto podmínkách nebo v popisu položky).
 - 10) Tyto pokyny platí pro všechny jednotlivé soupisy prací.
 - 11) U žádné z položek soupisu prací nesmí být jako nabídková cena uvedeno 0,-Kč.
 - 12) Jednotlivé dílčí soupisy obsahují pro snazší výpočet a ulehčení práce potenciálního dodavatele činícího nabídku vzorce pro výpočet celkových cen za položku a celé oddíly, tyto vzorce a vzájemné provázání celých souborů musí však potenciální dodavatel zkontrolovat a případně provést opravu jím zjištěných nesprávných vzorců a jednotlivých návazností. Pokud tak dodavatel neučiní či učiní nesprávně a tento fakt bude mít vliv na neúplnost či nesprávnost nabídky, může zadavatel tuto nabídku bez dalšího hodnocení vyřadit z hodnocení.
- 13) Součástí dodávky stavby jsou veškeré náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné :
- 1) Revize
Do této položky patří náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí, inženýrských sítí nebo stavebních prací
 - 2) Individuální a komplexní vyzkoušení
Do této položky patří náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení
 - 3) Zkušební provoz
Do této položky patří náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.

Položkový rozpočet

S:	17006	Podzemní kontejnery Havlíčkova ulice
O:	01	Stavební řešení
R:	1700601	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				169 014,39
1	131101201R00	Hloubení zapažených jam v hor.2 do 100 m3 výkop jáma : 11*3,8*2,1 odpočet tř.3 : -87,8*0,5	m3	43,88000 87,78000 -43,90000	253,00	11 101,64
2	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 87,7*0,4	m3	35,08000 35,08000	547,00	19 188,76
3	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	35,08000	37,20	1 304,98
4	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 87,7*0,1	m3	8,77000 8,77000	720,00	6 314,40
5	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	8,77000	51,50	451,66
6	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m 11*2,1*2 3,8*2,1*2	m2	62,16000 46,20000 15,96000	73,20	4 550,11
7	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	62,16000	22,80	1 417,25
8	151101401R00	Vzepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	62,16000	87,10	5 414,14
9	151101411R00	Odstranění vzepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	62,16000	19,20	1 193,47
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 43,9+35+8,8	m3	87,70000 87,70000	73,80	6 472,26
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 87,7	m3	87,70000 87,70000	227,00	19 907,90
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 87,7*5	m3	438,50000 438,50000	17,20	7 542,20
13	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	87,70000	280,00	24 556,00
14	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m 87,7	m3	87,70000	14,90	1 306,73
15	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2 11*0,5 3,6*0,5*2	m2	9,10000 5,50000 3,60000	37,90	344,89
16	175101208R00	Obsyp objektu štěrkem fr. 16-32mm výkop jáma : 11*3,8*2,1 odpočet kontejnery : -1,8*1,8*2*4 odpočet bet desky : -3*10,2*0,3 -9,18000	m3	52,68000 87,78000 -25,92000 -9,18000	1 100,00	57 948,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				27 289,06
17	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 deska přitěžovací : 3*9,7*0,2 odpočet kontejneru : -1,8*1,8*0,2*4	m3	3,22800 5,82000 -2,59200	2 550,00	8 231,40
18	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení deska přitěžovací : (3+3+9,7+9,7)*0,25	m2	6,35000 6,35000	217,00	1 377,95
19	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.	m2	6,35000	54,30	344,81
20	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr. 0-64 mm, podkl : 10,2*3	m2	30,60000 30,60000	106,00	3 243,60
21	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	4,59000	3 070,00	14 091,30

		podklí mazanina : 10,2*3*0,15		4,59000		
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				1 543,77
22	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m 10,2*3*1,1	m2	33,66000	14,90	501,53
				33,66000		
23	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP 10,2*3*1,3	m2	39,78000	26,20	1 042,24
				39,78000		
Díl: 5		Komunikace				46 887,54
24	451577777R00	Podklad pod dlažbu z kameniva těžného do 5 cm 10,95*3,5 -1,8*1,8*4	m2	25,36500	88,20	2 237,19
				38,32500		
				-12,96000		
25	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm dlažba : 10,95*3,5 -1,8*1,8*4 asfalt : 5,25	m2	30,61500	139,00	4 255,49
				38,32500		
				-12,96000		
				5,25000		
26	565131111R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	5,25000	230,00	1 207,50
27	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm 10,5*0,5	m2	5,25000	591,00	3 102,75
				5,25000		
28	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm 10,95*3,5 odpopčet kontejneru : -1,8*1,8*4	m2	25,36500	270,00	6 848,55
				38,32500		
				-12,96000		
29	599121111R00	Zálivka živičná spár dlažby do 5 cm	m2	11,50000	280,00	3 220,00
30	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 10,95+10,95 3,4+3,4	m	28,70000	225,00	6 457,50
				21,90000		
				6,80000		
31	596841114RT4	Kladení dlažby z dlaždic kom.pro pěši do lože cem.tmelu , včetně dlaždic betonových tl.40mm 1,8*1,8*4	m2	12,96000	608,00	7 879,68
				12,96000		
32	592174230R	Obrubník chodníkový ABO 16-10 1000/80/250, přírodní	kus	30,00000	109,00	3 270,00
33	59245268R	Dlažba BEST KLASIKO barevná 20x10x6, povrch STANDARD 10,95*3,5*1,1 -1,8*1,8*4	m2	29,19750	288,00	8 408,88
				42,15750		
				-12,96000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 069,85
34	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžné tl.15 cm 10,5*0,5	m2	5,25000	205,00	1 076,25
				5,25000		
35	919112114U00	Řezání spár živice š 4mm hl 100mm 10,5+0,5+0,5	m	11,50000	86,40	993,60
				11,50000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				10 453,59
36	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	61,85559	169,00	10 453,59
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				545 085,68
37	767995461R00	Kotejner pro tříděný odpad - sklolaminátová nádoba s kovovým vřazovacím sloupkem, galvaniz.podlahou, kompletní vybavení vč.vhozu D+M	soubor	4,00000	135 800,00	543 200,00
38	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	1,94000	972,00	1 885,68
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				710,67
39	979098155U00	Skládkovné sut' +asfalt	t	1,73250	150,00	259,88
40	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	1,73250	176,40	305,61
41	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	1,73250	55,50	96,15
42	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	1,73250	28,30	49,03

Celkem

803 054,55

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	17006	Podzemní kontejnery Havlíčkova ulice
O:	02	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1700602	rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	VN	Vedlejší náklady				25 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
4	0051421500T	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				10 000,00
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Celkem	35 000,00
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Vedlejší a ostatní náklady

1 GZS - zařízení staveniště

Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště :

1)

Předání a převzetí staveniště

Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.

2) Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi

Do této položky patří náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečno trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí..

3) Dočasná dopravní opatření

Do této položky patří náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

4) Užívání veřejných ploch a prostranství

Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

5) Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi

Do této položky jsou zahrnuty náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád)

V rámci nákladů na zařízení staveniště stanoví zhotovitel veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště, a to ve fázích :

6) Vybudování zařízení staveniště

Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště

7) Provoz zařízení staveniště

Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.

8) Odstranění zařízení staveniště

Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

2 Mimosraveništní doprava

Tato kategorie nákladů vyjadřuje náklady spojené s dopravou materiálu do místa re realizace stavby.

3 Dokumentace skutečného provedení

4 Pojištění stavby po dobu výstavby

5 Inženýrská činnost spojená s výstavbou a ukončením stavby (kolaudace ..)