

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

I.

Smluvní strany

1. Objednatel : název: **Obec Voděrady**
 sídlo: Voděrady 70, 517 34 Voděrady
 zastoupen : Bc. Michalem Hejnou, starostou obce
 IČ : 00275506
 DIČ: CZ00275506
 bankovní spojení : _____
 číslo účtu : 1
 tel. : _____
 e-mail : _____ (dále jen objednatel)
2. Zhotovitel : název: **KENVI CZ s.r.o.**
 sídlo: Popluží 936, 517 41 Vamberk
 zastoupen : Stanislavem Krejčím, jednatelem společnosti
 IČ : 28825039
 DIČ: CZ28825039
 bankovní spojení : _____
 číslo účtu : 407
 tel. : _____
 e-mail : _____ (dále jen zhotovitel)

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy o dílo je zhotovení stavby „Chodník podél silnice II/320, Voděrady“, podle projektové dokumentace, vypracované společností OPTIMA, spol. s.r.o., Žižkova 738/IV, 566 01 Vysoké Mýto, IČ.: 15030709, za podmínek dohodnutých v této smlouvě a v Zadávací dokumentaci této veřejné zakázky.
2. Jedná se o výstavbu chodníku podél okraje silnice II/320 v prostoru mezi krajnicí silnice a oploceními pozemků nebo stavbami. Začátek výstavby chodníku je navržen v místě napojení na stávající chodník u RD č.p. 46 (st.p.p.č.48) a chodník končí napojením na stávající schodiště u objektu č.p. 20 (st.p.p.č.16/1). Chodník je navržen v celkové délce 234,0 m.
3. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a ve stanovené době dílo zhotovit a předat objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení ujednanou cenu.
4. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení a zadávací dokumentace,
 - zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - ohrazení a označení staveniště,
 - zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích (zvláštní užívání, povolení uzavírek, ...), osazení, udržování a odstranění přechodného dopravního značení,
 - doprava, skládka i meziskládka stavebního materiálu a vybouraných hmot,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,

- zajištění, případně obnova platnosti vyjádření správců dotčených sítí,
- zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí na vlastní náklady odpovědnosti za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům,
- vypracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
- zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek, měření a vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
- průběžné odstraňování veškerých znečištění přilehlých komunikací a ploch, ke kterým bude provozem a činností na stavbě,
- provedení úpravy a uklizení stavbou dotčených komunikací a ploch po ukončení stavby vyklizení staveniště,
- zajištění bezpečného přístupu do přilehlých nemovitostí a zajištění jejich obslužnosti pro integrovaný záchranný systém a svoz komunálního odpadu,
- geodetické zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné (3x tištěná forma, 1x CD).

III.

Osoby oprávněné k jednání

1. Za objednatele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech smluvních:
Jméno: Bc. Michal Hejna
Tel.:
e-mail:
 - b) Zástupce objednatele ve věcech technických:
Jméno:
Tel.:
e-mail:
2. Za zhotovitele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech smluvních:
Jméno: Stanislav Krejčí, jednatel společnosti
Tel.:
e-mail:
 - b) Zástupce objednatele ve věcech technických:
Jméno:
Tel.:
e-mail:
 - c) Osoba pověřená vedením stavby:
Jméno:
Tel.:
e-mail:

IV.

Doba a místo plnění

1. Termín zahájení plnění díla: 1.4.2016
2. Termín předání hotového díla: do 30.6.2016
3. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje, resp. termín předání hotového díla se posunuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech:
 - a) při prodloužení vzniklém v souvislosti s archeologickými nálezy,
 - b) nebude-li moci zhotovitel zahájit práce nebo pokračovat plynule v pracích z důvodů na straně objednatele.

- c) při dlouhodobě výrazně nepříznivých klimatických podmínkách, které by narušovaly technologické procesy prací - nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé,
- d) v případě jiných závažných, zřetele hodných a objednatelům uznaných důvodů.
4. Na prodloužení doby plnění nemá zhotovitel právní nárok.
 5. Případné prodloužení doby plnění díla bude předmětem dodatku smlouvy o dílo.
 6. Místem plnění díla je chodník podél silnice II/320 v obci Voděrady, se začátkem u č.p. 46 a koncem u č.p. 20.

V.

Cena díla

1. Cena díla v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy ujednáním smluvních stran jako konečná a maximální, a to na základě cenové nabídky zhotovitele, ve výši:

Cena bez DPH	1.766.686,66 Kč
DPH 21 %	371.004,20,- Kč
Cena vč. DPH	2.137.690,86,- Kč
2. Práce, které nebyly předmětem zadávacího řízení a zadávací dokumentace, jejichž potřeba nastala v průběhu provádění prací na díle a jejichž provedení je nutné ke zdárnému dokončení díla, budou zhotovitelem zapsány do stavebního deníku nebo deníku víceprací a po odsouhlasení objednatelům budou oceněny za použití jednotkových cen, uvedených zhotovitelem v oceněných výkazech výměr. Ceny prací ve výkazech výměr neuvedených nesmí přesáhnout ceny kalkulované dle ceníků ÚRS Praha nebo RTS Brno. Tyto práce bude zhotovitel účtovat až po uzavření dodatku smlouvy o dílo.

VI.

Platební podmínky, fakturace

1. Objednatel prohlašuje, že práce budou provedeny na objektu, který není objednatelům používán k ekonomické činnosti ve smyslu informace GŘ a MFČR ze dne 9.11.2011, a nebude pro výše uvedenou dodávku prací aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a ZDPH.
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Za každý měsíc zhotovování díla bude zhotovitelem předložena dílčí faktura (daňový doklad) vystavená na základě objednatelům odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací. Tento soupis je nedílnou přílohou faktury.
4. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě, že daňový doklad (faktura) nespĺňuje 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 objednatelům.
6. Faktury mají splatnost 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednatelům.
7. Dnem úhrady ujednané ceny je den připsání předmětné částky na účet zhotovitele.
8. Úhrada za plnění veřejné zakázky se provede v české měně (CZK, Kč) a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Za doklad o provedení úhrady se považuje výpis z účtu objednatelům.

VII.

Provádění díla, odpovědnost za škodu

1. O předání staveniště zhotoviteli bude proveden zápis.

2. Zařízení staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu s jeho potřebami. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a objednatel umožní zhotoviteli umístění tabulí se jménem zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
4. 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.
5. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla.
6. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené technické normy. Práce budou prováděny řádně dle příslušných ČSN EN, ČSN a ON a v kvalitě, odpovídající požadavkům a způsobu užívání díla; příslušné normy vztahující se k prováděným pracím jsou pro zhotovitele závazné.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
8. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla.
9. Zhotovitel povede stavební deník s denními záznamy, který bude předkládat ke kontrole a odsouhlasení technickému dozoru objednatele.
10. Zhotovitel má za povinnost zvát technický dozor objednatele (dále TD) ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi
11. TD má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu.
12. Práce, které budou další činností zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, zkontroluje objednatel (TD) bez zbytečného odkladu od výzvy zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 pracovních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TD) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací.
13. Pokud bude objednatel požadovat dodatečné odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit. 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.
14. 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.
15. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.
16. Zhotovitel plně odpovídá za škody včetně škod na zdraví, které vzniknou při provádění díla objednateli nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním dotčeny a to až do předání a převzetí hotového díla.
17. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním 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.
18. Pojištění odpovědnosti - zhotovitel bude mít po celou dobu plnění díla sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 5 mil.Kč.

19. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu realizace díla, tzn. do doby převzetí díla objednatelem, stejně tak zhotovitel přejímá odpovědnost za škody způsobené stavební činností třetí osobě.

VIII. Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací.
2. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele a TD.
3. Denní záznamy budou čitelné a TD je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
4. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál stavebního deníku bude při předání díla předán objednateli, kopii stavebního deníku si v průběhu realizace stavby po podepsání vytrhává TD.

IX. Přejímání díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla minimálně 3 pracovní dny předem. Přijímací řízení se uskuteční v místě stavby.
2. Dokončené dílo bude předáváno zhotovitelem a přebíráno objednatelem písemným zápisem. Součástí předání budou následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky,
 - stavební deník,
 - doklady o likvidaci odpadů,
 - doklady o předání dotčených inženýrských sítí jejich správcům,
 - doklady o předání dotčených pozemků jejich vlastníkům.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla.
4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem předávané dílo nepřevzít.
5. V případě zjištění vad a nedodělků při přijímacím 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.

X. Záruční doba

1. Smluvní strany si ujednaly záruční dobu v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
3. 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.
4. Reklamací uplatňuje objednatel u zhotovitele písemně, a to formou doporučeného dopisu, či prostřednictvím datové schránky. 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 pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady nejpozději do 10 pracovních 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 možném termínu.

6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepíší zápis.
7. Práva a povinnosti smluvních stran ohledně odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XI. Sankce

1. Smluvní strany si ujednaly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - a) V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,01 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
 - b) Za každý započatý den prodlení s dokončením díla v termínu dle čl. IV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč**.
 - c) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla a to **500,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a za každý započatý den prodlení.
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 započíst proti pohledávce zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů po obdržení písemného vyčíslení smluvní pokuty.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí v případě, že mu nebude přiznána dotace od poskytovatele SFDI.
2. Obě smluvní strany mají možnost od smlouvy odstoupit v případě, že druhá strana závažným způsobem porušila své smluvní či zákonné povinnosti stanovené občanským zákoníkem. Odstoupit lze i v případě prohlášení konkurzu na zhotovitele.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu.
4. 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 nároku na ujednané sankce.
5. 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. Závěrečná ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke smlouvě.
3. Smluvní strany souhlasí s právem poskytovatele dotace na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u zhotovitele. V případě potřeby bude pracovníkům poskytovatele dotace umožněna kontrola prováděných prací a bude jim umožněn vstup na staveniště.



4. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen zpřístupnit veškerou dokumentaci k projektu, včetně účetních dokladů.
5. Smluvní strany si pro účely této smlouvy výslovně ujednávají užití zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. To platí i pro otázky a situace touto smlouvou výslovně neupravené.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 provedeních s platností 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. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné, pravé a určité vůle, nikým a ničím nenuceny. Smlouva není uzavírána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany dále prohlašují, že si smlouvu důkladně přečetly, textu smlouvy rozumí a nemají k němu vnitřní výhrady. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ve Voděradech dne 9.2.2016

Ve Vamberku dne 9.2.2016

.....
Bc. Michal Hejna

Starosta obce Voděrady

.....
Stanislav Krejčí

Jednatel společnosti

OBEC
Voděrady
517 34 p. Voděrady
okr. Rychnov n. Kn.

KENVI CZ s.r.o. ⑥

517 41 Vamberk Popluží 936
tel.: +420 731 859 500
DIČ: CZ 28825039 IČ: 28825039

Soupis objektů s DPH

Stavba: II/320 - Chodník podél silnice II/320, Voděřady

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Popis	OC	DPH	Odbytová cena [Kč] OC + DPH [Kč]
SO 001	Všeobecné položky - uznatelné náklady			1 766 686,66,-Kč 2 137 690,86,-Kč
SO 101	Chodník - neuznatelné náklady			44 500,-Kč
SO 101	Chodník - uznatelné náklady			277 213,07,-Kč
				1 444 973,59,-Kč

ASPE B Firma: OPTIMA, spol. s r. o.
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Chodník podél silnice R320, Vodňany
Číslo a název SO: SO 001
Všeobecné položky - uzemňovací náklady
Číslo a název rozpočtu: SO 001
Všeobecné položky - uzemňovací náklady

Poř. číslo	cenaová soustava	Kód položky	Vztažení položky	Název položky	5	jednotka	Počet jednotek	CENA		HMOTNOST		SLUŽ	
								jednotková	celkem	jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
0				Všeobecné konstrukce a práce									
1	OTSKP	02710c		POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST ORAJIZDKY A PRISTUP CESTY Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných zařízení Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných zařízení	KČ	2,000	2 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2	OTSKP	02710a		Všeobecné práce ZRIZ NEBO ZAJIST ORAJIZDKY A PRISTUP CESTY Všeobecné práce všech potřebných rozvodů a stromů pro přechodovou úpravu povozu na pozemních komunikacích.	KČ	1,000	5 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
3	OTSKP	02710b		Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných zařízení POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST ORAJIZDKY A PRISTUP CESTY Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných zařízení	KČ	1,000	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
4	OTSKP	02730		POMOC PRACE ZRIZ NEBO ZAJIST ORAJIZDKY A PRISTUP CESTY Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných zařízení Zajištění výhledu veškerých sdělovacích inženýrských sítí (vč. úhrady za jejich výhledem), odpovědnost za jejich nepoškození během stavby a zpevnění předání jejich správcům.	KČ	1,000	5 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
5	OTSKP	02911a		OSTATNÍ POZADAVKY - GEODETICKE ZAMERENI Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných prací Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovaných prací	MM	3,000	1 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
6	OTSKP	02911b		OSTATNÍ POZADAVKY - GEODETICKE ZAMERENI Výpracování geometrického plánu (tlač. len GP) Poznámka: GP bude mít náležitosti stanovené zvláštním předpisem, zejména vyhláškou č. 28/2007 Sb., bude ověřen oprávněným zeměměřičským úřadem a bude potvrzen příslušným katastrálním úřadem. GP bude zasláno k měsíčnímu vypracování. GP musí být před konečným vyhotovením předány objednateli k odsouhlasení.	MM	3,000	7 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
7	OTSKP	02940		Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných prací OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVANI DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby (OSPS), součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré akty, prohlášení o shodě, certifikáty na použitá materiály a výroby a protokoly o výsledcích provedení těchto zkoušek.	KČ	1,000	2 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
8	OTSKP	03170		ZARIZENI STAVENISTVE - KOMUNIKACE A ZPEV PLOCHY Příprava zařízení slavení, provoz a jeho obsluha vč. příslušného zajištění přísluhu na stavěním při provádění prací mimo území zábor stavby dle potřeb stavitele. Zahrnuje objednáním povolené náklady na pořízení (světelné, proměnné), provozování, údržování a likvidaci zhrubořadlových zařízení	KČ	1,000	5 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
9	OTSKP	03260		SLUŽBY ZAJISTUJICI BEZPEČNOSTI PROVOZU Zajištění požadavků vyplývajících z požadavků BQZP po dobu stavebních prací, vč. zahrnuje objednáním povolené náklady na služby při zhotovení zajištění pohybu chodců.	KČ	1,000	2 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
0				Všeobecné konstrukce a práce									
								44 500,00					
								44 500,00					

C a t k a m
Vícepráce
Vícepráce celkem 0,00
Méněpráce
Méněpráce celkem 0,00
Celkem 0,00

Ostatní ve výkazu nespecifikovaná práce

44 500,00
44 500,00
0,00
0,00
0,00
44 500,00

AP 2, s.p. Příloha k formuláři pro ocenění nabídky
Firma: OPTIMA, spol. s r. o.

Stavba : Chodník podél silnice II/320, Vodňany
číslo a název SO: SO 101
číslo a název rozpočtu: SO 101
Chodník - neuztatelné náklady
Chodník - neuztatelné náklady

Poř. č. pol.	černová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		MNOŽTNOST			SUITE	
							jednotková	celkem	10	11	12	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	OTSKP-	11313		Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFA.T POJIVEM - úsek C; 15,0*3,0*0,1	M3	4,500	1 100,00	4 950,00	0,000	0,000	0,000	0,000	
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suří a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplátku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).													
2	OTSKP-	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC - uzavřená plocha na úseku A u schodiště u RD č.p. 71. 1,0*2,0*0,13	M3	0,300	495,00	148,50	0,000	0,000	0,000	0,000	
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suří a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplátku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).													
3	OTSKP-	11332		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVEK A CHOD Z KAM NEŠTĚL - odvozem a uložení - úsek C; 15,0*3,0*1,15	M8	6,750	1 380,00	9 315,00	0,000	0,000	0,000	0,000	
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suří a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplátku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).													
4	OTSKP-	12110		SEJMĚNÍ LOMNICE NĚRO LESNÍ PLOŠY - podší schodiště k RD č.p. 71 na úseku A km 0,130 65; 5,0*1,0*2*0,1	M3	1,000	240,00	240,00	0,000	0,000	0,000	0,000	
Veškeré práce jsou obsaženy v ceně položky, včetně vozby, dopravy													
5	OTSKP-	12221		ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBEČNE TR.3 - odvozem a uložení - úsek C; 15,0*3,0*0,1 - úsek A úseky; 0,8*4*0,8*4*0,5*0,35 - zpevněná plocha na úseku A u RD č.p. 71 po výstavbě schodiště; 1,0*2,0*0,15	M3	12,710	295,00	3 762,16	0,000	0,000	0,000	0,000	

- vodotěrná a světlá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s vykopáním
- kompletní provedení vykopávek nezapočeté i započtené
- odšatí vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. křimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zastřešení
- zřízení písní vsunou, v okolí vylučování, ve stěsněných prostorech a pod
- přípravek za legrnosti
- ležení po vstřevách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích límek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
- průběžné snížení hladiny podzemní vody
- ležení a rozkopávání jednotlivých balkonů
- vykopávání a rošení výkopku
- svařování a přesahů, svažití do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláti
- zhotovení křimatických úhy
- evakuace nutné frakce rozložení odsířené horniny
- uložení vykopávek, obsazení kotvení a napadávky
- pazení v zepření a rozopření vč. přepážování
- hradičí a šitérné stěny dočasné (jedléválně plati ustanovení k pol. 1151.2)
- uzavření, ochranu a očistění dna, zakladové spory, stěny a svahů
- zhutnění podloží, případně i svažití vč. svařování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná plošinka
- uložení vykopávkou a jeho ochrana proti vodě
- uvolnění nebo obvedení volty v okolí vykopávkou a ve vykopávkou
- řízení výkopku
- všechny pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (prizady, spazny, nájezdy, lešení, podpěr, korok, přemístění,
- zhotovení obědy, zakládání podí,

6) OTSKP.	1:121			M3	13,574	296,00	4 002,10	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	-------	--	--	----	--------	--------	----------	-------	-------	-------	-------

UČ. OZEMÍ SVYTAŠSKY DO NASTYPU A NA SKLADKY BEZ ŽIVU
 12.7.11.13.524

- vodotěrná a světlá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s vykopáním
- kompletní provedení vykopávek nezapočeté i započtené
- odšatí vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. křimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zastřešení
- zřízení pod vodou, v okolí vylučování, ve stěsněných prostorech a pod
- přípravek za legrnosti
- ležení po vstřevách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích límek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
- průběžné snížení hladiny podzemní vody
- ležení a rozkopávání jednotlivých balkonů
- vykopávání a rošení výkopku
- svařování a přesahů, svažití do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláti
- zhotovení křimatických úhy
- evakuace nutné frakce rozložení odsířené horniny
- uložení vykopávek, obsazení kotvení a napadávky
- pazení v zepření a rozopření vč. přepážování
- hradičí a šitérné stěny dočasné (jedléválně plati ustanovení k pol. 1151.2)
- uzavření, ochranu a očistění dna, zakladové spory, stěny a svahů
- zhutnění podloží, případně i svažití vč. svařování
- úkládání vykopávkou a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení volty v okolí vykopávkou a ve vykopávkou
- řízení výkopku
- všechny pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (prizady, spazny, nájezdy, lešení, podpěr, korok, přemístění, zhotovení obědy, zakládání podí,
- zhotovení obědy, zakládání podí,

7) OTSKP.	1:120a			M3	25,204	16,00	252,94	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	--	--	----	--------	-------	--------	-------	-------	-------	-------

UČ. OZEMÍ SVYTAŠSKY DO NASTYPU A NA SKLADKY BEZ ŽIVU
 12.7.11.13.524





11) OTSKP.	18130					M2	413,500	15,00	6 202,50	0,000	0,000	0,000	0,000
OPRAVA PLANE BEZ ZHUT plochy na úseku A a B podél chodníku před rozprášením ornice. (40,35+1,0)0,1													
12) OTSKP.	18231					M2	413,500	30,00	12 405,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ROZPRÁŠENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL. DO 0,10M plochy na úseku A a B podél chodníku (40,35+1,0)0,1 včetně úseku šroubování v rámci plochy													
13) OTSKP.	18241					M2	413,500	10,00	4 135,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNĚM VYSEVEM plochy na úseku A a B podél chodníku (40,35+1,0)0,1													

Zahrnuje všechny materiály, výrobky a potrovinu, včetně nábavení a vnitrosouhlasní dopravy (rovněž přesuny), včetně nábavení a složení, případně s uloženími, první pokosení
 Zemní práce

46 810,37

14) OTSKP.	272324					M3	5,066	2 200,00	11 145,20	0,000	0,000	0,000	0,000
ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DG C25/30 (R30) - základy parapetních zdí seshodně k PD č.p.71 na úseku A km 0,130 85; (8,5*0,5*0,52+1,7*0,3*0,8)*2													

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované vrstvy při předpokl. hustotě výztuže, konzistent. čerstvého betonu a zjištění hustoty, osídlení a ochrany betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvárnivosti a vialnosti,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovišť a dlažebních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, osídlení a ošetření,
- leštění požadovaných konstr. (i zrceně) s úpravou, dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odšťavňování a usměrňovacího strojění,
- poddřevě konstr. (akruť) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zajištění techn. konstrukcí a lešení,
- vyvození kovových čel, kapes, odliště, a scedů,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledů, průslupů, dutin, ořádek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, dopravních konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro požzení požadované zvláště, plošně a náleže, případně vycpaní,
- zřízení hrázce u kabelových a špičkových trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konsolidace betonových hmotou, upravení kolektivních prvků a dopravních konstrukcí,
- natěry zabránící soudržnosti betonu a bednění,
- výplň, leštění a lmalení spár a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vřikost v částech, kde vřikost do slyku se zemí nebo kamennými,
- příprava zřízení spojovací vrstvy v základu,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlně hlukových proudů,

15) OTSKP.	272365					T	0,100	26 500,00	2 650,00	0,000	0,000	0,000	0,000
VÝZTUŽ ZÁKLADU Z OCELI T8S66 - základy parapetních zdí seshodně k PD č.p.71 na úseku A km 0,130 85;													

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a podložený včetně množství materiálu a unifikovaného opatření (rovněž přesury), včetně náložní a sestavy, přípravě s učením včetně betonářské výtahu v požadované kvalitě, sňímání, řešení, odchycení a spojování do výtahu betonem,
- veškeré svazy nebo jiné spoje výtahu,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení s upomínkou výtahu,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výtahu,
- úpravy výtahu pro osazení dopravních konstrukcí,
- ochrany výtahu do doby jejího zaběhnutí,
- úpravy výtahu pro zřízení železobetonových koulí, kotveních prvků, závěsných ok a dopravních konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výtahu a betonu,
- veškeré příslušenství výtahu, které je součástí ochrany konstrukce proti větrům bludným proudům, vyvěšení do měřičích skříní nebo musí pro měření bludných proudů (místní měřič skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č. 74-32),
- povrchovou antikorozní úpravu výtahu,
- separaci výtahu,
- osazení měřičích skříní a úpravy pro ně,
- osazení měřičích skříní nebo musí pro měření bludných proudů.

Základní

13 795,20

16/OTSRP-	311324	M3	2,550	4 500,00	11 475,00	0,000	0,000	0,000	0,000
<p>Svislé konstrukce</p> <p>ZDVA STĚNY PODP A VOZE ŽELEZOBET DO ČEKAD (R30)</p> <p>- délky parapetních zdí schodiště k RD S.D.71 na úseku A km 0,130 85- B.S.V.310,572</p> <ul style="list-style-type: none"> - osazení čerpaného betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadované tloušťky při jehličkově hustotě výtahu, koncentraci čerstvého betonu a zpěnění humérů, osazení a ochrannu betonu, - zrušení nepropustnosti, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvárnivosti a viskozity - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovišť a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výjímek, voztek, oplocování, oddělení a odštěpení, - bednění požadovaných tvarů (i zrušené) s úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvodňovacích prostředků, - povrchové konkr. (stružka) a lakování všech dnů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtahu a duplikovaných konkr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a těsnění, - vyvěšení kotvených špi, kapes, rádlků, a středů, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prstů, dnů, diažek a pod., včetně práce a úprav kulem nich, - úpravy pro osazení výtahu, dopravních konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro požadovanou izolaci, povlak a nátěry, případně vysprávaní, zřízení práce u kabelových a inžinýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konsolidace betonových koulí, upravení kotvených prvků a dopravních konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolační proti zamrznutí v částech, kde příjdu do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vstavy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti větru bludných proudů. 									
13 795,20									
17/OTSRP-	311365	T	0,100	26 250,00	2 625,00	0,000	0,000	0,000	0,000
<p>VÝTUH ZDVA STĚNY PODP A VOZE ŽELEZOBET DO ČEKAD (R30)</p> <p>- délky parapetních zdí schodiště k RD S.D.71 na úseku A km 0,130 85-</p>									

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimošestištění a vnikostevnění doprav (ovněná přesevny), včetně náložek s složením, případně s určením všech betonářské výtahu v požadované formě, síhání, řezání, anýování a spojování do výtahu betonem.
- veškeré svazy nebo jiné spoje výtahu,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upnutí výtahu,
- zábrusná výjezdů pro montáž betonářské výtahu,
- úpravy výtahu pro osazení dopravníků konstrukcí,
- ochrana výtahu do doby jejího zabetonování,
- úpravy výtahu pro zřízení železobetonových kování, kotevních prvků, závěsných ok a dopravníků konstrukcí,
- vesměs opatření pro zajištění souržnosti výtahu a betonu,
- vodivé propojení výtahu, které je součástí ochrany konstrukce proti vířivým proudům proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bluzných proudů (veškeré měřící skříně se uvádějí položkami SD 74 - jrn.č. 74432).
- povrchovou antikorozní úpravu výtahu,
- separaci výtahu,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bluzných proudů.

1910TSKP-	348171	KG	510,000	150,00	76 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	----	---------	--------	-----------	-------	-------	-------	-------

ZABRAŇLÍ Z DILCŮ KOVOVÝCH S NÁTEREM - nové obnovené zábradlí z ocelových trubek kolevné na bet. parapetních zdělkách podél příslušného schodiště k RD č.p.71 km 0,130 65; B.5.1.1.30.0 - dodání materiálů v požadované formě a výroba konstrukce i dílenská fyzická pomůcka, přeprava a prostažení pro výrobu bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spolupracovníků materiálů, - zřízení montážních a údržbových spěr, spw, včetně potřebných úprav, věžek, opracování, obšívání a čišťení, - podpr, kotevř, a ještění všech dříví pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakkoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu - výpočt, kšování a uvedení spw a spojů, - řešení konstrukce a udržením všech vrstev (výpry, ovládacíky a pud.), - veškeré práce opravování poruch, včetně úprav pod měřky a pro izolaci, - veškeré práce údržbových základů a základních materiálů a povlaků, - všechny práce údržbového kolování, - údržbové práce o minimální průhledku, včetně příslušných dokladů, - zřízení kolevních otvorů nebo jam, respoua žáci jiné konstrukce, jejich údržby, obšívání a obnovení, - ručení kolevné nebo přímo částei konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výpočt kolevních otvorů (přp. profilů prahů, desek, mlbou, betonem nebo jinou společnou hmotou, vyplnění jam zeminou), - obšívání kolevních obšívání proti vzniku mlh, věru povětrnosti a pod, - čišťování rvelečných zřetěvek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení latoplochu, - Dokumentace pro zadání stavby může dále přebírat, že cena položky ještě obsahuje materiál: - veškeré práce prokázání ochrany a nálehy konstrukcí; - veškeré práce v rámci zábradlí, včetně montážních prací									
94 500,00									

1910TSKP-	431324	MO	1,403	15 000,00	21 045,00	0,000	0,000	0,000	0,100
-----------	--------	----	-------	-----------	-----------	-------	-------	-------	-------

Vodorovné konstrukce - SCHODIŠTĚ KONSTR. ZE ŽELEZOBETONU DO 025/30 (B30) - Běhni schodišťová deska schodiště k RD č.p.71 na úseku A km 0,130 65; B.5.1.1.30.15									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- dodatí čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované vrstvy při jakékoliv hustotě výtahu, konzistence čerstvého betonu a způsobu nalití, osiřování a ochrany betonu.
- zhodnocení nepropustného, nruzávzdušného betonu a betonu požadované trvanlivosti a výsosti.
- užití potřebných příslušenství a technologií výroby betonu.
- zřízení pracoviště a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, osiřování, odělení a osiřování.
- belnění požadovaných kmitů (6 zřizování) s úpravou do požadované kvality poměru betonu, včetně odborných a odborných prostředků.
- příprava konkr. (skruže) a řešení všech otázk pro brnění, uložení čerstvého betonu, výtahu a doplňkových konkr. včetně požadovaných ovoní, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení.
- vytvoření kolekcí čí, kapes, nářadí, a sečet.
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledů, průstupů, dutin, drážek a pod., včetně úprav kolem nich.
- úpravy pro osazení výtahu, doplňkových konstrukcí a výplně.
- úpravy povrchu pro požázení požadované tloušťky, povlaků a nátěrů, případně vyopavání, zřízení práce a tabeiových a inženiérských trabek a ostatních zařízení osazovaných do betonu.
- konstrukce betonových klobuků, upravení kolekcí prvků a doplňkových konstrukcí.
- nátěry zabraňující součinnost betonu a brnění,
- výplň, leštění a lmení spár a spojů,
- opatření povrchů betonu, izolaci proti zemní vlhkosti v částech, kde příklad do styku se zemí nebo kamennem,
- příprava zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti účtu budovných proudů

2010TSKP	431368	Y	0,152	26 250,00	3 990,00	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	---	-------	-----------	----------	-------	-------	-------	-------

VÝZTUŽ SCHOONST KONSTR. ZE SVAR SITI

- 1500x1500 mm
- šikmá schodišťová deska schodiště k RD č.p.71 na úseku A km 0,130 63;
- 9,5*1,7*0,06555

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a potřeby, včetně námostavění a vnesení materiálu (včetně přepravy), včetně naložení a složení, případně s ukotvením všech betonářských výtahu v požadované kvalitě, sířování, leštění, osiřování a spojování do výtahu betonu.
- veškeré svazy nebo jiné spoje výtahu,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení výtahu,
- zmrákové výpomoci pro menší betonářské výtahu,
- úpravy výtahu pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výtahu do doby jejího zabetonování,
- úpravy výtahu pro zřízení železobetonových klobuků, kolekcí prvků, závěšených ok a doplňkových konstrukcí,
- veškeré opatření pro zajištění součinnosti výtahu a betonu,
- vodivé propojení výtahu, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům budovných proudů, vyvedení do měřičích skříní nebo míst (pro měření budovných proudů) (měřiči měřící skříně se uvádějí podle SD 74 - pol.č. 74432).
- povrchovou enkonzaci úprav výtahu,
- separaci výtahu,
- osazení měřičích zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřičích skříní nebo míst pro měření budovných proudů.

2110TSKP	434314	M3	0,686	15 600,00	10 230,00	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	----	-------	-----------	-----------	-------	-------	-------	-------

SCHOONST STUPNE Z PRAST. BE TON. LDO C25/30 (B20)





ASPE 9 Firma: OPTIMA, spol. s r. o.
Příloha k formidatři pro ocenění rabíčky

Služba :
číslo a název SO: M/220
číslo a název rozpočtu: SO 101
Chodník podél silnice M/220, Vodňany
Chodník - uzpůsobení náklady
Chodník - uzpůsobení náklady

Př. č.	číslo a název SO	číslo a název rozpočtu	Př. č. cenová skupina	Kód položky	Varianta položky	Název položky	5	jednotka	7	CENA		HMOTNOST		SUITE	
										jednotková	celkem	jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	10TSKP			11313		Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTÝ VOZOVEK A CHOCHNÍK S ASFALT POJIVEM s odvozem a uložení - oprava pruhu vozovky podél nové osazených obrubníků - úsek A: 174,0*123,0*0,5*0,1*1,5*0,5 + 10,5*1,0*0,1 - úsek B: 22,5*0,5*0,1*5,0*0,1 6,825 11,275	M3	12,500	1 105,00	14 250,20	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybranou suřin a s vybranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatek za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).															
2	10TSKP			11315		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ VOZOVEK A CHOCHNÍK Z BETONU s odvozem a uložení - deska na úseku A: RD. 24; 1,5*1,0*0,1	M3	0,150	485,00	74,25	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybranou suřin a s vybranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatek za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).															
3	10TSKP			11312		ODSTRANĚNÍ PODKL. VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMĚL s odvozem a uložení - úsek A před spzřdem km 0,080; 20,0*0,15 - úsek B před spzřdem km 0,080; 20,0*0,15	M3	3,000	1 390,00	4 140,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybranou suřin a s vybranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatek za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).															
4	10TSKP			11352		ODSTRANĚNÍ CHOCHNÍKOVYCH BETON OBRUBNÍKŮ s odvozem a uložení - úsek A před spzřdem km 0,080; 3,5*2	M	7,000	57,00	459,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybranou suřin a s vybranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatek za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).															
5	10TSKP			12110		SE-MULTI GRANICE NEBO LESNÍ PŮDY - v trase chodníku na úseku A a B: 72,0*1,5*0,1+203,5-50,0*1,0*0,1+11,5*1,5*0,1+62,0*2,5*0,1	M3	40,350	240,00	9 684,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Položka zahrnuje prací jsou obsaženy v listu položky, včetně vozby, dopravy ODSTRANĚNÍ A PŘEKOPÁVKY OBECE TR 3 - úsek A: (170,75*190,96*0,1 30,431 - úsek B: rozšíření chodníku o přesah šířky 2b zánubní zdi, 54,1+4,0*0,1*0,1 0,602 - úsek B: 22,36*0,1 2,336 - pro 2b: zánubní zeď na úseku A km 0,085+0,0, 14920; 3,2*54,1 173,12															
6	10TSKP			12221			M3	208,489	296,00	61 120,74	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

6) OTSKP.	17120b				M3	63,701	10,00	637,01	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	--	--	--	----	--------	-------	--------	-------	-------	-------	-------

ULOŽENÍ SYPAKŮ DO NÁSTŮJÍ NA SKLADKY BEZ ZHŮT
 vč. poplaku za uložení
 12,94+0,15+3,04+7,0+0,15+0,25+10,32+0,24+20,46+18,368

Polozka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce
- osvětlení úložišť po dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění ve zřízených podmínkách a sifonových prostorech
- zřízení ukládání sypaků pod vodu
- ukládání po vstřevách a po jiných numpých částech (figurních) vč. dospěvek
- sprausění a osvětlení materiálů
- úprava, očisťování a ochrana povrchů a svahů
- svahosvětlení, usazování povrchů svahů
- udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě
- osvětlení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti
- vložení pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sifozdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

9) OTSKP.	17120a				M3	313,075	10,00	3 130,75	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	--	--	--	----	---------	-------	----------	-------	-------	-------	-------

ULOŽENÍ SYPAKŮ DO NÁSTŮJÍ NA SKLADKY BEZ ZHŮT
 vč. poplaku za uložení
 přibližovaný výkopový, 208,489+108,586

Polozka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce
- osvětlení úložišť po dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění ve zřízených podmínkách a sifonových prostorech
- zřízení ukládání sypaků pod vodu
- ukládání po vstřevách a po jiných numpých částech (figurních) vč. dospěvek
- sprausění a osvětlení materiálů
- úprava, očisťování a ochrana povrchů a svahů
- svahosvětlení, usazování povrchů svahů
- udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě
- osvětlení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti
- vložení pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sifozdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

10) OTSKP.	18110				M2	303,665	12,00	4 204,43	0,000	0,000	0,000	0,000
------------	-------	--	--	--	----	---------	-------	----------	-------	-------	-------	-------

UPRAVA PLÁNE SE ZHŮT V HOP ŽR 1-4
 úsek A: 110,75+93,36 304,31
 úsek A – rozšíření chodníku s přesak římsy do zárubní zdi:
 (S4, 1+6,05) 0,1 6,015
 úsek B: 23,36 23,36

Všechna práce jsou obsažena v listu polozky včetně vyrovnání výškových rozhraní. Míru zrušení určuje projekt.

129 302,64												
11) OTSKP.	272314				M3	10,060	2 200,00	22 132,00	0,000	0,000	0,000	0,000

ZÁKLADY Z PROSTÉ BETONU DO C25/30 (B30) - XF2
 základový pás oplocení na úseku A km 0,09305-0,09510,
 (6,05+3,01)+0,3+0,7 1,30
 zárubní zed z bet. třídy u RD č.p. 147 2,40
 zárubní zed z bet. třídy u RD č.p. 147 5,76
 km 0,16370-0,17570 – posunutí zdi před RD;
 0,6+0,6+12,0

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu vylisování
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrditosti a vlastností
- údržbu polívaných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a diagnostických spár, včetně polívaných úprav, výplně, vzduch opracování, očištění a odvětrání,
- dodání požadovaných kotev, (ř ztracené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odstraňování a odstraňovacích prostředků,
- pomocné kotev (ř ztuže) a řešení všech druhů pro beton, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových kotev, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení,
- vytvoření kolektivních čep, kapes, nářků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., včetně práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových kotev a výbav,
- úpravy povrchu pro poštění požadované tržby, povlaky a nátery, případně vyspravení, betonu,
- zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kotev, upravení kolektivních čepů a doplňkových kotev,
- nátery zabírající soudržnost betonu a betonu,
- výplně, řešení a imerze spár a spojů,
- posazení povrchů betonu tržebci prnit zemní vrstev v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenem,
- případně zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochranné konstrukce proti rávu budovných prouhů,

12 OTSKP	27234	37,329	2 200,00	12 123,80	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		MC								

ZAKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO 0,9510-0,14920
 - žb. zánubní sad km 0,9510-0,14920
 1,15*0,6*54,1

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu vylisování
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrditosti a vlastností
- údržbu polívaných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a diagnostických spár, včetně polívaných úprav, výplně, vzduch opracování, očištění a odvětrání,
- dodání požadovaných kotev, (ř ztracené) s úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odstraňování a odstraňovacích prostředků,
- pomocné kotev (ř ztuže) a řešení všech druhů pro beton, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových kotev, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení,
- vytvoření kolektivních čep, kapes, nářků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., včetně práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových kotev a výbav,
- úpravy povrchu pro poštění požadované tržby, povlaky a nátery, případně vyspravení, betonu,
- zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kotev, upravení kolektivních čepů a doplňkových kotev,
- nátery zabírající soudržnost betonu a betonu,
- výplně, řešení a imerze spár a spojů,
- posazení povrchů betonu tržebci prnit zemní vrstev v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenem,
- případně zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochranné konstrukce proti rávu budovných prouhů,

13 OTSKP	27235	3,238	28 250,00	94 897,50	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		T								

VÝZTUŽ ZAKLADU ŽELEZU 11905
 - žb. zánubní sad km 0,9510-0,14920

- dodání čerstvého betonu (betonová směs) požadované kvality, jeho uložení do požadované tvaru při jakékoliv historické výtuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu umístění a ochrany betonu.
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tloušťky a vlnitosti.
- uložení požadovaných přísad a technologií výroby betonu.
- zřízení pracovních a dle technických spec. včetně požadovaných úprav, výztuh, vzdušek, opracování, péči a ošetření.
- bednění požadovaných tvarů (i zřezané) s úpravou, dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvětvování a ochrany povrchu před poškozením.
- posádkové kory (skrupe) a bednění včetně dráhy pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtuže a doplňkových materiálů, vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů kladu konstrukce a tělení.
- vytvoření kování špi, kaps, nářků, a špiček.
- zřízení všech požadovaných otvorů, kaps, výklenků, prostrudí, důlků, drážek a pod., vč. zřízení práce a úpravy osazení nich.
- úpravy pro osazení výtuže, doplňkových konstrukcí a vybavení.
- úpravy povrchu pro požadovanou izolaci, povlaků a nářků, případně vypracování.
- zřízení práce u kábelových a křížových trubek a ostatních zařízení osazených do betonu.
- konstrukce betonových klobouků, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí,
- náklady zahrnující soudržnost betonu a bednění.
- výměň, špičky a imobilní spary a spoje.
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlnitostí v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem.
- případná zřízení spojovací výtuže u základů.
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.

17 OTSKP-	311365	T	2,083	26 250,00	54 941,25	0,000	0,000	0,000	0,000
VÝTUŽ ŽDI A STĚN PODP A VOL Z OCELI 105205									
- Zb. základů žď km 0,09510-0,14920.									
<ul style="list-style-type: none"> - Popsy prací zahrnují všechny materiály, výrobky a potřeby, včetně mimořádnějšími a vnitrosrovnání dopravy (trouby přesuny), včetně natožení a sklopení, přípravě a uložení všech požadovaných výtuže v požadované kvalitě, síťování, řezání, ohýbání a spojování do výtuže betonem. - veškeré spary nebo jiné svislé výtuže. - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení výtuže. - zednická výpomocí pro montáž betonářské výtuže. - úpravy výtuže pro osazení doplňkových konstrukcí. - ochranné výtuže do úrody jejího zabudování. - úpravy výtuže pro zřízení železobetonových klobouků, kotveních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí. - veškeré opatření pro zajištění souvzrůnnosti výtuže a betonu. - vodivá propojení výtuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích špiček nebo měřicích místních bludných proudů včetně měřicích špiček se tvářecími položkami SD 7A - pol.č. 714132). - funkčovou antikorozní úpravu výtuže. - separaci výtuže. - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně. - osazení měřicích špiček nebo míst pro měření bludných proudů. 									
18 OTSKP-	317325	MK3	12,335	4 500,00	54 507,50	0,000	0,000	0,000	0,000
ŘÍMSY ZE ZELEZOBETONU DO C30/37 (537)									
- Zb. základů žď km 0,09510-0,14920.									
- 0,27*0,30*2*0,8*54,1									

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definované polohy, včetně kompletní technické výroby a montáže dílců, osazení a ochrana dílců,
- u dílců betonových a příslušných veškerá výroba, případně i tuhé kovové prvky a základní oia,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- vnikání požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stanové většině montážních zařízení, proudů a prahů a pod.,
- výhled, řezání a tlumení spár a spojů,
- odštěpení a násutím úložných průch,
- technické výpomocy pro montáž dílců,
- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,
- úpravy dílce pro dobití požadované přesnosti jeho osazení, včetně příslušných měření,
- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém ohledu,
- další práce (naše přírodní specifické k příslušnému předání dílců (úprava pohledových ploch, příp. rubových prach, osazení měřících zařízení, zkusování a měření dílců a pod.).

3 Svislé konstrukce

502 986,19

21 01 SKP	45 1312	M3	14,180	1 450,00	26 361,00	0,000	0,000	0,000
-----------	---------	----	--------	----------	-----------	-------	-------	-------

4 Vodovodná konstrukce

- PODKL. A VYPLN VRSŤVY Z PROSTŘEÍ DO C/27/15 (B15) - X0
- pod základový pás železniční na úseku A km 0,09510-0,14920,
- (1,35,0,3*2)0,15 34,1 14,201
- pod drážku za ručním zábrudím zdě na úseku A km 0,09510-0,14920,
- (0,7*0,1*34,1 3,787
- pod uliční vpusk UV1-UV3, 0,6*0,6*0,1*3 0,182

- dodání čerstvého betonu (betonová směs) požadované kvality, jeho umístění do požadovaného tvaru při jakékoliv nutné výtuze, kontrolovaná čerstvota betonu a způsobu hutnění, osazení a ochrana betonu,
- zhotovení nepropustného, nrazozvukového betonu a betonů požadované tvrditosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovníků a oblaháčů spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, osazení a osvětlení,
- betonění požadovaných kotev, (ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odskrzňovacích prostředků,
- pomocné konstr. (skružky) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, opatření a základová řešení konstrukcí a lešení,
- vytvoření kolektivních čel, kapes, náhlků a sodek,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a prd., vč. zřízení práce a úprav křížem nich,
- úpravy pro osazení výtuže, doplnkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a natření, příslušné vypracování, zřízení práce u kabelových a plektálních materiálů ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upravení kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- náležitá zafixování soukromosti betonu a betonů,
- vyhled, řezání a tlumení spár a spojů,
- osazení rovněž betonů izolací proti zarutění vlhkosti v částech, kde příjdu do styku se zeminou nebo kameninám,
- příslušná práce spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochranných konstrukcí proti vlnu budoucích proudů

22 01 SKP	45 152	M3	22,560	445,00	10 004,75	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	----	--------	--------	-----------	-------	-------	-------

PODKL. A VYPLN VRSŤVY Z KAMENIVA DRCENÉHO

- podkladní vrstva pod nově položenou lič. chodníkovou obuhňkou tl. 0,25 m
- úsek A, (74,0x120,0)0,4*0,25 20,30
- úsek B, (22,5*0,4*0,25 2,25

- Popisy prací zahrnutí veškerý materiál, výroby a osazení, včetně mikroosazení a vrtoskladnější dopravy (různé přesuny), včetně náložení a sestavení, příslušné s uložení,
- kotev pod potrubí
- kanalizační přípojky: 1,5*0,6*0,1*3

23 01 SKP	45 157	M3	0,270	395,00	106,85	0,000	0,000	0,000
-----------	--------	----	-------	--------	--------	-------	-------	-------

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, výrobky a polotovary, včetně namísto uvedených a vylisování: dopravy (ovněz přesyly), včetně nakládky a sňatí, přijímání s úrovní
 VYPLN ZA OPRÁVAMI A ZOMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO
 - za zručnosti zdi na úseku A km 0,09510-0,14220
 3,2*5A,1

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně namísto uvedených a vylisování: dopravy (ovněz přesyly), včetně nakládky a sňatí, přijímání s úrovní
 Vedeševné konstrukce

24 OTSKP	450,7	M3	173,170	395,00	68 382,40	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	-------	----	---------	--------	-----------	-------	-------	-------	-------

104 884,80

25 OTSKP	565,34	M2	333,665	85,00	23 697,97	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	----	---------	-------	-----------	-------	-------	-------	-------

VOZOVKOVÉ VYSTAVY ZE ŠTĚKORDITU DO 200MM
 - dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
 - osazení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
 - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítku dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozložení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
 - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dlaždicích zařízení, odvodňovacích průběhů, okružnic, vpusků, šachet a pod., nastanovi h zadávací dokumentace prok
 - těsnění, imobilizaci a výplň spár a otvorů
 - úpravu dlaždicích spár a povrchu vrstvy

26 OTSKP	567,01	M3	37,500	950,00	35 625,00	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	----	--------	--------	-----------	-------	-------	-------	-------

VRSÍTKY PRO OBNOVU A OPRAVY 7 POKLAD BETONU
 (F, PB II IC 16/20)
 - zesílení konstrukce chodníků v místech spřád
 - úsek A, (8,0+4,0)*1,5*(11,0+4,0)*1,5
 - dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
 - osazení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
 - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítku dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozložení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
 - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dlaždicích zařízení, odvodňovacích průběhů, okružnic, vpusků, šachet a pod., nastanovi h zadávací dokumentace prok
 - těsnění, imobilizaci a výplň spár a otvorů
 - úpravu dlaždicích spár a povrchu vrstvy

27 OTSKP	5722,0	M2	124,000	15,00	1 860,00	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	----	---------	-------	----------	-------	-------	-------	-------

SPOČIVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,3KG/M2
 - 0,30 kg/m2
 - oprava prahu vozovky panelové esazovaných obrubníků
 - úsek A, (7,4,0+12,0)*0,5*(1,5*0,5+10,5*1,0) 112,75
 - úsek B 22,5*0,5 31,25
 - dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
 - osazení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
 - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítku dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozložení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
 - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dlaždicích zařízení, odvodňovacích průběhů, okružnic, vpusků, šachet a pod., nastanovi h zadávací dokumentace prok
 - těsnění, imobilizaci a výplň spár a otvorů
 - úpravu dlaždicích spár a povrchu vrstvy

28 OTSKP	5741,2	M2	124,000	182,00	23 808,00	0,000	0,000	0,000	0,000
----------	--------	----	---------	--------	-----------	-------	-------	-------	-------

ASFALTOVÉ BETON TR II, SMM
 - obtusná vrstva (ABS III) ACO II
 - oprava prahu vozovky panelové esazovaných obrubníků
 - úsek A, (7,4,0+12,0)*0,5*(1,5*0,5+10,5*1,0) 112,75
 - úsek B 22,5*0,5 11,25
 - dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
 - osazení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
 - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítku dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozložení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
 - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dlaždicích zařízení, odvodňovacích průběhů, okružnic, vpusků, šachet a pod., nastanovi h zadávací dokumentace prok
 - těsnění, imobilizaci a výplň spár a otvorů
 - úpravu dlaždicích spár a povrchu vrstvy

5

Komunikace

Přidružená stavební výroba

32 OTSKP-	711111a	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NATĚRY - sváděcí izolace rubu zářubní zdi na úseku A km 0,09310-0,14920 - 1x nátěr penetrační NAIP. - dílk. (1,1*1,3+1,4+1,5+1,6+1,83+1,64+1,74)*5,0* - firma: 0,27*54,1	M2	102,526	75,00	7 688,45	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	---------	---	----	---------	-------	----------	-------	-------	-------	-------

219 828,03

- výrobní dokumentaci (něčím technického přeletu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací
- dodání izolačního a úsečného materiálu (natěry, nátlásky, pásy, šišky, káče, rohuže, koberci, zářubky a pod.) včetně množství potřebného pro přečísání a pro prosádky, sudovrací a krycí a ochranné vrstvy (obložování, bandáže, natěry, pasty, další pásy nebo fólie a pod.).
- Pozn.: Pokazy nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zakládají do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přičalovky, obložování, asfaltové vrstvy a pod.
- oddělení a osvětlení podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení příslušného technologického, přídebu, včel, adhezivního nátěru, soustavy nebo systéme podle zvolené konstrukce a případné zapuzení včelky
- zřízení izolace i jednovrstevní vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- u izolace pod firmou je zahrnuta i práce
- oprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obložení, dilatačních zařízení, odvodnění, okras, nabalování mísi a pod.
- zalévání odvodnění izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- zřízení elektrických, telefonních, koutových, lemujících a ofsetových plechů (včetně příslušného přípravného), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo klenutí
- oddělení a osvětlení prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek.

32 OTSKP-	711111b	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NATĚRY - sváděcí izolace rubu zářubní zdi na úseku A km 0,09310-0,14920 - 2x nátěr asfaltový ALP. - dílk. (1,1*1,3+1,4+1,5+1,6+1,83+1,64+1,74)*5,0* - firma: 0,27*54,1	M2	102,526	150,00	15 078,90	0,000	0,000	0,000	0,000
-----------	---------	---	----	---------	--------	-----------	-------	-------	-------	-------



- potřeby pro zhotovení potrubí plátů nos obložky na stěny.
- výrobu dokumentaci (včetně technologického předpisu)
- odměny vedoucímu údobího a pomocného materiálu (trouby, trubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), postupných, závěrečných a úpravovacích úprav, včetně potřebných úprav
- úprava a příprava podkladu a proskl. odštěpení a osazení podkladu a potrubí
- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně úpravových spár a spojů, pracovního zakončení konců a pod.
- úprava prostupů, příčností šachetami a komorami, ořadí podpěr a vystřílení, zausnění, napojení, vyvedení a úpravové odpař. výusti
- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předepsány jinými předpisy
- úprava, očistění a osazení potrubí kotelni potrubí
- potřeby plátů pro práce prováděné v prostoru započatém i nezapočatém a i v kolektivních chlápních
- potřeby zahrnují i práce spojené s nutnými obkoly, převáděním a čerpáním vody
- u osobního poručí opášení die dokumentace a nutné opravy opášení při jeho poškození

VPRUST KANALIZACNI ULICNI KOMPLETNI Z. BF. FON DIL GU
- na úseku A vprst obrubňová UV2, UV3, 1'2

40 OTSKP.	89712a	KUS	2,000	9 750,00	19 590,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
<ul style="list-style-type: none"> - potřeby pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce, údobího vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy nepových konstrukcí: spojovací a těsnicí materiál, přídělové povrchové úpravy, měření dílů, vystarování a pod. - šachty, výustě, kablové komory zahrnují, podkopy s rámečky, měření dílů, vystarování a pod. - bahna, odpadla, žebříky, síťové z. bar. dílců a pod. - odtokní dílce: pozdovnaného tvaru a výsárnosti, jeho skladování, doprava a osazení (u odměření plátny, včetně kompletní technologie výroby a montáže dílců, osazení a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předřazených veskerá vyžubů, případně i tubé kovové prvky a závěsná díla. - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců. - veskerá požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení. - seřazení dílců na stavbě včetně montážních zařízení, plátnů, plátnů a plátnů a pod., - výroba, těsnění a tmeření spár a spojů, - osazení a osazení úložných pítch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílců pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veskerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané přírodním specifickými k příslušnému předsk. dílu (úprava pohledových pítch, příp. neových pítch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). 																		
41 OTSKP.	89712b	KUS	1,000	4 750,00	4 750,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
<p>VPRUST KANALIZACNI ULICNI KOMPLETNI Z. BF. FON DIL GU - na úseku A vprst obrubňová UV2, 1'1</p>																		

- položky pro konstrukce na tvrdém vodním základě, kompletní konstrukce trubicho vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahnují rovněž úpravy tyčových konstrukcí, spojovací a fixační materiál, předepsané povrchové úpravy, nůžové čerpy, vyspárování a pod.
- Sáčky, výsadka, kabelové karmory zahrnují i poklopy z rámečků, míče a rámeček, výsadkové nádobky, špičatky, žebříky, střezy z bet. dílců a pod.
- dodání dílců používaného tvaru a vlastností, jako skládání, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně kompletní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a uzavření dílců.
- u dílců železobetonových a předjížděných veškeré výztuž, přípravné i tuhé kovové prvky a závěsná oka.
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců.
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení.
- sestavení dílců na stavědě včetně montážních zařízení, přešín a prahů a pod.
- výplň, těsnění a těsnění spár a spojů.
- očištění a ošetření vnitřních ploch.
- zeminické výpomocy pro montáž dílců.
- označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem.
- úpravy dílců pro očištění požadovaným způsobem jako osazení, včetně případných měření.
- veškeré zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku.
- další práce činné přírodně specifické k příslušnému předstihu, dílců (úprava pohledových ploch, příp. tubových ploch, osazení měřících zařízení, zkušební a měření dílců a pod.).

42 OTSKP.	898111	POKLOPY OCELOVÉ SAMOSTATNĚ	KUS	4,000	2 500,00	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
		· náhleda vidových mříží na stávk. kan. šachtách S1-S3, 1*3+1								
43 OTSKP.	89823	Položka samostatné jednolyž. samostatné mříže zahrnuje i záhy	KUS	4,000	950,00	3 800,00	0,000	0,000	0,000	0,000
		VYSOKOVA ÚPRAVA POKLOPŮ								
		· silb. šachty S1-S3; 1*3+1								
44 OTSKP.	89822	· položka výškové úpravy zahrnuje všechny ručně práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku.	KUS	3,000	150,00	450,00	0,000	0,000	0,000	0,000
		VYSOKOVA ÚPRAVA MŘÍŽ								
		· vlnová mříž LUV1, LUV1, 1*3								
45 OTSKP.	89823	· položka výškové úpravy zahrnuje všechny ručně práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku.	KUS	4,000	250,00	1 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
		VYSOKOVA ÚPRAVA MŘÍŽOVÝCH HRNČŮ								
		· vlnová mřížová hrnčová a součástí v úseku č. 1+4								
		· položka výškové úpravy zahrnuje všechny ručně práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku.								
		Podstři								
										52 426,00
46 OTSKP.	91297	Olepná konstrukce a práce	KUS	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
		DOOPRAVNÍ ŽIGADLO								
		· demontáž + montáž slávacího dopravného zrcadla na sloupku v trase chodníku na rohu RD č. D. 24								
		· dodání a osazení zrcadla včetně nutné ručních zemních prací								
		· vnitrostavěbní práce								
		· vnitrostavěbní a montážní práce								
		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONU OBRUBOVANÉ								
		· dodávka + montáž vt. betonového lože								
		· úsek A: 74,0+129,0+1,5*2								
		· úsek A - odpočet dí. palisádová zdielky								
		· km 0,047-0,072								
		· úsek A - odpočet dí. bet. podezdívkový oplocení								
		· km 0,08903-0,09310: -6,05								
		· úsek A - odpočet dí. žb. žrúdení ždi								
		· km 0,09510-0,14920: -54,10								
		· úsek A - odpočet dí. bet. zábrubní zdielky								
		· RD č.p. 47 km 0,16376-0,17570: -12,00								
		· úsek B: 1,5+12,1+2,2								
47 OTSKP.	91721		M	126,430	180,00	22 761,00	0,000	0,000	0,000	0,000

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně namontování a vnitrostavěbní úpravy (ornaz, presuny), včetně namontování a složení příslušné s uložení. Položka obruby a zpevnovací práce zahrnuje i betonové taže i boční betonovou obrubu.

48) OTSKP.	91722	CHODNÍK OBRUBŮ Z BETON OBRUBNÍKŮ - úsek A: 74,0*1,25,0 203,00 - úsek B: 22,5 22,50	M	225,500	230,00	51 165,00	0,000	0,000	0,000	0,000
<p>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně namontování a vyhotovení dílny (včetně přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. Popis práce obsahuje a zahrnuje všechny práce zahrnuté v boční betonové obrubě.</p>										
49) OTSKP.	919113	REZANÍ ASFALT KRYTÍ VOZOVEK TL DO 150MM - v místech napojování žvýčkového lože - podél nové osazovaných obrubníků - úsek A: 74,0*129,0*0,5*2*(1,5+0,5)* (10,5*1,072) 219,50 - úsek B: 22,5*0,5*2 23,50	M	243,000	80,00	19 440,00	0,000	0,000	0,000	0,000
<p>veškeré náklady jsou obsaženy v ceně položky VYPLNĚNÍ DILTAČNÍHO SPÁR Z POLYESTERU TL DO 20MM - Zb. zahrnutí zeď na úseku A km 0,09510-0,14920: (1,0*1,2*1,3*1,4*1,5*1,6*1,7*1,8*1,9*2,0*2,1*2,2*2,3*2,4*2,5*2,6*2,7*2,8*2,9*3,0*3,1*3,2*3,3*3,4*3,5*3,6*3,7*3,8*3,9*4,0*4,1*4,2*4,3*4,4*4,5*4,6*4,7*4,8*4,9*5,0*5,1*5,2*5,3*5,4*5,5*5,6*5,7*5,8*5,9*6,0*6,1*6,2*6,3*6,4*6,5*6,6*6,7*6,8*6,9*7,0*7,1*7,2*7,3*7,4*7,5*7,6*7,7*7,8*7,9*8,0*8,1*8,2*8,3*8,4*8,5*8,6*8,7*8,8*8,9*9,0*9,1*9,2*9,3*9,4*9,5*9,6*9,7*9,8*9,9*10,0*10,1*10,2*10,3*10,4*10,5*10,6*10,7*10,8*10,9*11,0*11,1*11,2*11,3*11,4*11,5*11,6*11,7*11,8*11,9*12,0*12,1*12,2*12,3*12,4*12,5*12,6*12,7*12,8*12,9*13,0*13,1*13,2*13,3*13,4*13,5*13,6*13,7*13,8*13,9*14,0*14,1*14,2*14,3*14,4*14,5*14,6*14,7*14,8*14,9*15,0*15,1*15,2*15,3*15,4*15,5*15,6*15,7*15,8*15,9*16,0*16,1*16,2*16,3*16,4*16,5*16,6*16,7*16,8*16,9*17,0*17,1*17,2*17,3*17,4*17,5*17,6*17,7*17,8*17,9*18,0*18,1*18,2*18,3*18,4*18,5*18,6*18,7*18,8*18,9*19,0*19,1*19,2*19,3*19,4*19,5*19,6*19,7*19,8*19,9*20,0*20,1*20,2*20,3*20,4*20,5*20,6*20,7*20,8*20,9*21,0*21,1*21,2*21,3*21,4*21,5*21,6*21,7*21,8*21,9*22,0*22,1*22,2*22,3*22,4*22,5*22,6*22,7*22,8*22,9*23,0*23,1*23,2*23,3*23,4*23,5*23,6*23,7*23,8*23,9*24,0*24,1*24,2*24,3*24,4*24,5*24,6*24,7*24,8*24,9*25,0*25,1*25,2*25,3*25,4*25,5*25,6*25,7*25,8*25,9*26,0*26,1*26,2*26,3*26,4*26,5*26,6*26,7*26,8*26,9*27,0*27,1*27,2*27,3*27,4*27,5*27,6*27,7*27,8*27,9*28,0*28,1*28,2*28,3*28,4*28,5*28,6*28,7*28,8*28,9*29,0*29,1*29,2*29,3*29,4*29,5*29,6*29,7*29,8*29,9*30,0*30,1*30,2*30,3*30,4*30,5*30,6*30,7*30,8*30,9*31,0*31,1*31,2*31,3*31,4*31,5*31,6*31,7*31,8*31,9*32,0*32,1*32,2*32,3*32,4*32,5*32,6*32,7*32,8*32,9*33,0*33,1*33,2*33,3*33,4*33,5*33,6*33,7*33,8*33,9*34,0*34,1*34,2*34,3*34,4*34,5*34,6*34,7*34,8*34,9*35,0*35,1*35,2*35,3*35,4*35,5*35,6*35,7*35,8*35,9*36,0*36,1*36,2*36,3*36,4*36,5*36,6*36,7*36,8*36,9*37,0*37,1*37,2*37,3*37,4*37,5*37,6*37,7*37,8*37,9*38,0*38,1*38,2*38,3*38,4*38,5*38,6*38,7*38,8*38,9*39,0*39,1*39,2*39,3*39,4*39,5*39,6*39,7*39,8*39,9*40,0*40,1*40,2*40,3*40,4*40,5*40,6*40,7*40,8*40,9*41,0*41,1*41,2*41,3*41,4*41,5*41,6*41,7*41,8*41,9*42,0*42,1*42,2*42,3*42,4*42,5*42,6*42,7*42,8*42,9*43,0*43,1*43,2*43,3*43,4*43,5*43,6*43,7*43,8*43,9*44,0*44,1*44,2*44,3*44,4*44,5*44,6*44,7*44,8*44,9*45,0*45,1*45,2*45,3*45,4*45,5*45,6*45,7*45,8*45,9*46,0*46,1*46,2*46,3*46,4*46,5*46,6*46,7*46,8*46,9*47,0*47,1*47,2*47,3*47,4*47,5*47,6*47,7*47,8*47,9*48,0*48,1*48,2*48,3*48,4*48,5*48,6*48,7*48,8*48,9*49,0*49,1*49,2*49,3*49,4*49,5*49,6*49,7*49,8*49,9*50,0*50,1*50,2*50,3*50,4*50,5*50,6*50,7*50,8*50,9*51,0*51,1*51,2*51,3*51,4*51,5*51,6*51,7*51,8*51,9*52,0*52,1*52,2*52,3*52,4*52,5*52,6*52,7*52,8*52,9*53,0*53,1*53,2*53,3*53,4*53,5*53,6*53,7*53,8*53,9*54,0*54,1*54,2*54,3*54,4*54,5*54,6*54,7*54,8*54,9*55,0*55,1*55,2*55,3*55,4*55,5*55,6*55,7*55,8*55,9*56,0*56,1*56,2*56,3*56,4*56,5*56,6*56,7*56,8*56,9*57,0*57,1*57,2*57,3*57,4*57,5*57,6*57,7*57,8*57,9*58,0*58,1*58,2*58,3*58,4*58,5*58,6*58,7*58,8*58,9*59,0*59,1*59,2*59,3*59,4*59,5*59,6*59,7*59,8*59,9*60,0*60,1*60,2*60,3*60,4*60,5*60,6*60,7*60,8*60,9*61,0*61,1*61,2*61,3*61,4*61,5*61,6*61,7*61,8*61,9*62,0*62,1*62,2*62,3*62,4*62,5*62,6*62,7*62,8*62,9*63,0*63,1*63,2*63,3*63,4*63,5*63,6*63,7*63,8*63,9*64,0*64,1*64,2*64,3*64,4*64,5*64,6*64,7*64,8*64,9*65,0*65,1*65,2*65,3*65,4*65,5*65,6*65,7*65,8*65,9*66,0*66,1*66,2*66,3*66,4*66,5*66,6*66,7*66,8*66,9*67,0*67,1*67,2*67,3*67,4*67,5*67,6*67,7*67,8*67,9*68,0*68,1*68,2*68,3*68,4*68,5*68,6*68,7*68,8*68,9*69,0*69,1*69,2*69,3*69,4*69,5*69,6*69,7*69,8*69,9*70,0*70,1*70,2*70,3*70,4*70,5*70,6*70,7*70,8*70,9*71,0*71,1*71,2*71,3*71,4*71,5*71,6*71,7*71,8*71,9*72,0*72,1*72,2*72,3*72,4*72,5*72,6*72,7*72,8*72,9*73,0*73,1*73,2*73,3*73,4*73,5*73,6*73,7*73,8*73,9*74,0*74,1*74,2*74,3*74,4*74,5*74,6*74,7*74,8*74,9*75,0*75,1*75,2*75,3*75,4*75,5*75,6*75,7*75,8*75,9*76,0*76,1*76,2*76,3*76,4*76,5*76,6*76,7*76,8*76,9*77,0*77,1*77,2*77,3*77,4*77,5*77,6*77,7*77,8*77,9*78,0*78,1*78,2*78,3*78,4*78,5*78,6*78,7*78,8*78,9*79,0*79,1*79,2*79,3*79,4*79,5*79,6*79,7*79,8*79,9*80,0*80,1*80,2*80,3*80,4*80,5*80,6*80,7*80,8*80,9*81,0*81,1*81,2*81,3*81,4*81,5*81,6*81,7*81,8*81,9*82,0*82,1*82,2*82,3*82,4*82,5*82,6*82,7*82,8*82,9*83,0*83,1*83,2*83,3*83,4*83,5*83,6*83,7*83,8*83,9*84,0*84,1*84,2*84,3*84,4*84,5*84,6*84,7*84,8*84,9*85,0*85,1*85,2*85,3*85,4*85,5*85,6*85,7*85,8*85,9*86,0*86,1*86,2*86,3*86,4*86,5*86,6*86,7*86,8*86,9*87,0*87,1*87,2*87,3*87,4*87,5*87,6*87,7*87,8*87,9*88,0*88,1*88,2*88,3*88,4*88,5*88,6*88,7*88,8*88,9*89,0*89,1*89,2*89,3*89,4*89,5*89,6*89,7*89,8*89,9*90,0*90,1*90,2*90,3*90,4*90,5*90,6*90,7*90,8*90,9*91,0*91,1*91,2*91,3*91,4*91,5*91,6*91,7*91,8*91,9*92,0*92,1*92,2*92,3*92,4*92,5*92,6*92,7*92,8*92,9*93,0*93,1*93,2*93,3*93,4*93,5*93,6*93,7*93,8*93,9*94,0*94,1*94,2*94,3*94,4*94,5*94,6*94,7*94,8*94,9*95,0*95,1*95,2*95,3*95,4*95,5*95,6*95,7*95,8*95,9*96,0*96,1*96,2*96,3*96,4*96,5*96,6*96,7*96,8*96,9*97,0*97,1*97,2*97,3*97,4*97,5*97,6*97,7*97,8*97,9*98,0*98,1*98,2*98,3*98,4*98,5*98,6*98,7*98,8*98,9*99,0*99,1*99,2*99,3*99,4*99,5*99,6*99,7*99,8*99,9*100,0*100,1*100,2*100,3*100,4*100,5*100,6*100,7*100,8*100,9*101,0*101,1*101,2*101,3*101,4*101,5*101,6*101,7*101,8*101,9*102,0*102,1*102,2*102,3*102,4*102,5*102,6*102,7*102,8*102,9*103,0*103,1*103,2*103,3*103,4*103,5*103,6*103,7*103,8*103,9*104,0*104,1*104,2*104,3*104,4*104,5*104,6*104,7*104,8*104,9*105,0*105,1*105,2*105,3*105,4*105,5*105,6*105,7*105,8*105,9*106,0*106,1*106,2*106,3*106,4*106,5*106,6*106,7*106,8*106,9*107,0*107,1*107,2*107,3*107,4*107,5*107,6*107,7*107,8*107,9*108,0*108,1*108,2*108,3*108,4*108,5*108,6*108,7*108,8*108,9*109,0*109,1*109,2*109,3*109,4*109,5*109,6*109,7*109,8*109,9*110,0*110,1*110,2*110,3*110,4*110,5*110,6*110,7*110,8*110,9*111,0*111,1*111,2*111,3*111,4*111,5*111,6*111,7*111,8*111,9*112,0*112,1*112,2*112,3*112,4*112,5*112,6*112,7*112,8*112,9*113,0*113,1*113,2*113,3*113,4*113,5*113,6*113,7*113,8*113,9*114,0*114,1*114,2*114,3*114,4*114,5*114,6*114,7*114,8*114,9*115,0*115,1*115,2*115,3*115,4*115,5*115,6*115,7*115,8*115,9*116,0*116,1*116,2*116,3*116,4*116,5*116,6*116,7*116,8*116,9*117,0*117,1*117,2*117,3*117,4*117,5*117,6*117,7*117,8*117,9*118,0*118,1*118,2*118,3*118,4*118,5*118,6*118,7*118,8*118,9*119,0*119,1*119,2*119,3*119,4*119,5*119,6*119,7*119,8*119,9*120,0*120,1*120,2*120,3*120,4*120,5*120,6*120,7*120,8*120,9*121,0*121,1*121,2*121,3*121,4*121,5*121,6*121,7*121,8*121,9*122,0*122,1*122,2*122,3*122,4*122,5*122,6*122,7*122,8*122,9*123,0*123,1*123,2*123,3*123,4*123,5*123,6*123,7*123,8*123,9*124,0*124,1*124,2*124,3*124,4*124,5*124,6*124,7*124,8*124,9*125,0*125,1*125,2*125,3*125,4*125,5*125,6*125,7*125,8*125,9*126,0*126,1*126,2*126,3*126,4*126,5*126,6*126,7*126,8*126,9*127,0*127,1*127,2*127,3*127,4*127,5*127,6*127,7*127,8*127,9*128,0*128,1*128,2*128,3*128,4*128,5*128,6*128,7*128,8*128,9*129,0*129,1*129,2*129,3*129,4*129,5*129,6*129,7*129,8*129,9*130,0*130,1*130,2*130,3*130,4*130,5*130,6*130,7*130,8*130,9*131,0*131,1*131,2*131,3*131,4*131,5*131,6*131,7*131,8*131,9*132,0*132,1*132,2*132,3*132,4*132,5*132,6*132,7*132,8*132,9*133,0*133,1*133,2*133,3*133,4*133,5*133,6*133,7*133,8*133,9*134,0*134,1*134,2*134,3*134,4*134,5*134,6*134,7*134,8*134,9*135,0*135,1*135,2*135,3*135,4*135,5*135,6*135,7*135,8*135,9*136,0*136,1*136,2*136,3*136,4*136,5*136,6*136,7*136,8*136,9*137,0*137,1*137,2*137,3*137,4*137,5*137,6*137,7*137,8*137,9*138,0*138,1*138,2*138,3*138,4*138,5*138,6*138,7*138,8*138,9*139,0*139,1*139,2*139,3*139,4*139,5*139,6*139,7*139,8*139,9*140,0*140,1*140,2*140,3*140,4*140,5*140,6*140,7*140,8*140,9*141,0*141,1*141,2*141,3*141,4*141,5*141,6*141,7*141,8*141,9*142,0*142,1*142,2*142,3*142,4*142,5*142,6*142,7*142,8*142,9*143,0*143,1*143,2*143,3*143,4*143,5*143,6*143,7*143,8*143,9*144,0*144,1*144,2*144,3*144,4*144,5*144,6*144,7*144,8*144,9*145,0*145,1*145,2*145,3*145,4*145,5*145,6*145,7*145,8*145,9*146,0*146,1*146,2*146,3*146,4*146,5*146,6*146,7*146,8*146,9*147,0*147,1*147,2*147,3*147,4*147,5*147,6*147,7*147,8*147,9*148,0*148,1*148,2*148,3*148,4*148,5*148,6*148,7*148,8*148,9*149,0*149,1*149,2*149,3*149,4*149,5*149,6*149,7*149,8*149,9*150,0*150,1*150,2*150,3*150,4*150,5*150,6*150,7*150,8*150,9*151,0*151,1*151,2*151,3*151,4*151,5*151,6*151,7*151,8*151,9*152,0*152,1*152,2*152,3*152,4*152,5*152,6*152,7*152,8*152,9*153,0*153,1*153,2*153,3*153,4*153,5*153,6*153,7*153,8*153,9*154,0*154,1*154,2*154,3*154,4*154,5*154,6*154,7*154,8*154,9*155,0*155,1*155,2*155,3*155,4*155,5*155,6*155,7*155,8*155,9*156,0*156,1*156,2*156,3*156,4*156,5*156,6*156,7*156,8*156,9*157,0*157,1*157,2*157,3*157,4*157,5*157,6*157,7*157,8*157,9*158,0*158,1*158,2*158,3*158,4*158,5*158,6*158,7*158,8*158,9*159,0*159,1*159,2*159,3*159,4*159,5*159,6*159,7*159,8*159,9*160,0*160,1*160,2*160,3*160,4*160,5*160,6*160,7*160,8*160,9*161,0*161,1*161,2*161,3*161,4*161,5*161,6*161,7*161,8*161,9*162,0*162,1*162,2*162,3*162,4*162,5*162,6*162,7*162,8*162,9*163,0*163,1*163,2*163,3*163,4*163,5*163,6*163,7*163,8*163,9*164,0*164,1*164,2*164,3*164,4*164,5*164,6*164,7*164,8*164,9*165,0*165,1*165,2*165,3*165,4*165,5*165,6*165,7*165,8*165,9*166,0*166,1*166,2*166,3*166,4*166,5*166,6*166,7*166,8*166,9*167,0*167,1*167,2*167,3*167,4*167,5*167,6*167,7*167,8*167,9*168,0*168,1*168,2*168,3*168,4*168,5*168,6*168,7*168,8*168,9*169,0*169,1*169,2*169,3*169,4*169,5*169,6*169,7*169,8*169,9*170,0*170,1*170,2*170,3*170,4*170,5*170,6*170,7*170,8*170,9*171,0*171,1*171,2*171,3*171,4*171,5*171,6*171,7*171,8*171,9*172,0*172,1*172,2*172,3*172,4*172,5*172,6*172,7*172,8*172,9*173,0*173,1*173,2*173,3*173,4*173,5*173,6*173,7*173,8*173,9*174,0*174,1*174,2*174,3*174,4*174,5*174,6*174,7*174,8*174,9*175,0*175,1*175,2*175,3*175,4*175,5*175,6*175,7*175,8*175,9*176,0*176,1*176,2*176,3*176,4*176,5*176,6*176,7*176,8*176,9*177,0*177,1*177,2*177,3*177,4*177,5*177,6*177,7*177,8*177,9*178,0*178,1*178,2*178,3*178,4*178,5*178,6*178,7*178,8*178,9*179,0*179,1*179,2*179,3*179,4*179,5*179,6*179,7*179,8*179,9*180,0*180,1*180,2*180,3*180,4*180,5*180,6*180,7*180,8*180,9*181,0*181,1*181,2*181,3*181,4*181,5*181,6*181,7*181,8*181,9*182,0*182,1*182,2*182,3*182,4*182,5*182,6*182,7*182,8*182,9*183,0*183,1*183,2*183,3*183,4*183,5*183,6*183,7*183,8*183,9*184,0*184,1*184,2*184,3*184,4*184,5*184,6*184,7*184,8*184,9*185,0*185,1*185,2*185,3*185,4*185,5*185,6*185,7*185,8*185,9*186,0*186,1*186,2*186,3*186,4*186,5*186,6*186,7*186,8*186,9*187,0*187,1*187,2*187,3*187,4*187,5*187,6*187,7*187,8*187,9*188,0*188,1*188,2*188,3*188,4*188,5*188,6*188,7*188,8*188,9*189,0*189,1*189,2*189,3*189,4*189,5*189,6*189,7*189,8*189,9*190,0*190,1*190,2*190,3*190,4*190,5*190,6*190,7*190,8*190,9*191,0*191,1*191,2*191,3*191,4*191,5*191,6*191,7*191,8*191,9*192,0*192,1*192,2*192,3*192,4*192,5*192,6*192,7*192,8*192,9*193,0*193,1*193,2*193,3*193,4*193,5*193,6*193,7*193,8*193,9*194,0*194,1*194,2*194,3*194,4*194,5*194,6*194,7*194,8*194,9*195,0*195,1*195,2*195,3*195,4*195,5*195,6*195,7*195,8*195,9*196,0*196,1*196,2*196,3*196,4*196,5*196,6*196,7*196,8*196,9*197,0*197,1*197,2*197,3*197,4*197,5*197,6*197,7*197,8*197,9*198,0*198,1*198,2*198,3*198,4*198,5*198,6*198,7*198,8*198,9*199,0*199,1*199,2*199,3*199,4*199,5*199,6*199,7*199,8*199,9*200,0*200,1*200,2*200,3*200,4*200,5*200,6*200,7*200,8*200,9*201,0*201,1*201,2*201,3*201,4*201,5*201,6*201,7*201,8*201,9*202,0*202,1*202,2*202,3*202,4*202,5*202,6*202,7*202,8*202,9*203,0*203,1*203,2*203,3*203,4*203,5*203,6*203,7*203,8*203,9*204,0*204,1*204,2*204,3*204,4*204,5*204,6*204,7*204,8*204,9*205,0*205,1*205,2*205,3*205,4*205,5*205,6*205,7*205,8*205,9*206,0*206,1*206,2*206,3*206,4*206,5*206,6*206,7*206,8*206,9*207,0*207,1*207,2*207,3*207,4*207,5*207,6*207,7*207,8*207,9*208,0*208,1*208,2*208,3*208,4*208,5*208,6*208,7*208,8*208,9*209,0*209,1*209,2*209,3*209,4*209,5*209,6*209,7*209,8*209,9*210,0*210,1*210,2*210,3*210,4*210,5*210,6*210,7*210,8*210,9*211,0*211,1*211,2*211,3*211,4*211,5*211,6*211,7*211,8*211,9*212,0*212,1*212,2*212,3*212,4*212,5*212,6*212,7*212,8*212,9*213,0*213,1*213,2*213,3*213,4*213,5*213,6*213,7*213,8*213,9*214,0*214,1*2</p>										

56	OTSKP	96616	ROZLIANÍ KONSTRUKCIE ZE ŽELEZOBETÓNU s odvzrom a ušazením - podľa súťažnej zmluvy z 15.10.0-14820-1 2*0,4*34,1 - zahŕňujú veškerou manipuláciou s vyobrazenou súťou a hmotnosťami včlenené ušazení na skládke a poplatku za skládku, - zahŕňujú veškeré ďalšie práce plynuoci z technologickeho predpisu a z platných predpisů (zväčšit vyhlášky č.324/1990 Sb.)	MG	16,388	970,00	15 876,96	0,000	0,000	0,000	0,000
57	OTSKP	966841	ODSTRANENÍ OPLOCCENÍ DŘEVĚNĚHO s odvozom na skládku a ušazením, výšky do 1,5 m, vč. stouplků - na úseku A km D.08805-0,11510; 26,05-3,0 - zahŕňujú veškerou manipuláciou s vyobrazenou súťou a hmotnosťami včlenené ušazení na skládku a poplatku za skládku, - zahŕňujú veškeré ďalšie práce plynuoci z technologickeho predpisu a z platných predpisů (zväčšit vyhlášky č.324/1990 Sb.), - i odstránení stouplků z jného materiálu, odstránení vrat a vrátok - i odstránení stouplků z BRAT PL-TVA jednosm. výšky do 1,5 m, vč. stouplků - na úseku A km D. 14820-0, 14450 u zatrubní zeb z prefabrikovaných prvků, 2,0	M	29,050	250,00	7 282,50	0,000	0,000	0,000	0,000
58	OTSKP	966842	ODSTRANENÍ OPLOCCENÍ Z BRAT PL-TVA jednosm. výšky do 1,5 m, vč. stouplků - na úseku A km D. 14820-0, 14450 u zatrubní zeb z prefabrikovaných prvků, 2,0 - zahŕňujú veškerou manipuláciou s vyobrazenou súťou a hmotnosťami včlenené ušazení na skládku a poplatku za skládku, - zahŕňujú veškeré ďalšie práce plynuoci z technologickeho predpisu a z platných predpisů (zväčšit vyhlášky č.324/1990 Sb.), - i odstránení stouplků z jného materiálu, odstránení vrat a vrátok	M	2,000	250,00	500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
59	OTSKP	966843	ODSTRANENÍ OPLOCCENÍ Z FRAMEC PLETIVA s odvozom na skládku a ušazením, výšky do 1,5 m, vč. stouplků a vstupní branky - na úseku A km 0.11510-0,14450 na zatrubní zeb; 29,4 - zahŕňujú veškerou manipuláciou s vyobrazenou súťou a hmotnosťami včlenené ušazení na skládku a poplatku za skládku, - zahŕňujú veškeré ďalšie práce plynuoci z technologickeho predpisu a z platných predpisů (zväčšit vyhlášky č.324/1990 Sb.), - i odstránení stouplků z jného materiálu, odstránení vrat a vrátok	M	29,400	250,00	7 350,00	0,000	0,000	0,000	0,000
60	OTSKP	96814	VYSEKANÍ OTVORU, KAPES, RYH V BETON KONSTR s odvozom a ukřazením - dvor do kanalizačních šachtel pro kanál, úřipplku úřicni vpusťi UV1-UV3; 0,25*0,25*0,2*3 - zahŕňujú veškerou manipuláciou s vyobrazenou súťou a hmotnosťami včlenené ušazení na skládku a poplatku za skládku, - zahŕňujú veškeré ďalšie práce plynuoci z technologickeho predpisu a z platných predpisů (zväčšit vyhlášky č.324/1990 Sb.). Ostatní konstrukce a práce	MG	0,075	35 000,00	2 625,00	0,000	0,000	0,000	0,000

9

Ostatní va výkazu nespecifikované práce

C e t k e m

Vícepráce 0,00
 Vícepráce celkem 0,00
 Méněpráce 0,00
 Méněpráce celkem 0,00
 Celkem 1 444 973,59

