



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Úprava parkovací plochy na parc. č. 3811/1, k. ú. Č. Budějovice 3“

číslo smlouvy objednatele: 2022000759
číslo smlouvy zhotovitele: 22/3340
číslo veřejné zakázky: 22066

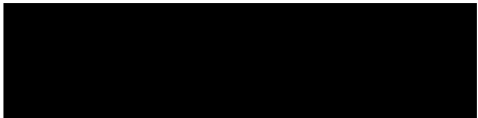
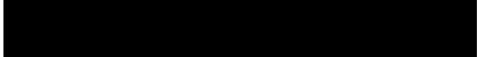

veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiří Svobodou, primátorem
ve věcech technických: Ing. Vladimírou Blažkovou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 211
e-mail: blazkovav@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: K-BUILDING CB, a.s.
sídlo: Hraniční 2094, 370 06 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1516
zastoupený: Martinem Kačenkou
ve věcech technických: Petr Baar, DiS.
IČO: 261 05 594
DIČ: CZ 26105594
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Úprava parkovací plochy na parc. č. 3811/1, k. ú. Č. Budějovice 3“.

Předmětem plnění veřejné zakázky je úprava stávající parkovací plochy na parc. č. 3811/1 v k. ú. Č. Budějovice 3, vč. příjezdové komunikace a přístupových chodníků. Plocha parkoviště bude

nasvětlena novým veřejným osvětlením. K předmětu plnění patří i projektová dokumentace skutečného provedení stavby (PDSP) a zaměření skutečného provedení stavby v tištěné i elektronické podobě. Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: „Úprava parkovací plochy na parc. č. 3811/1, k. ú. Č. Budějovice 3“
Projektant: AP2projekt s.r.o., IČO: 281 49 271
Vyhotovení projektové dokumentace: únor 2022

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 10 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy, přičemž se souhlasem obou smluvních stran je možné dohodnout jiný termín
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: do 10 kalendářních dnů ode dne předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 90 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 10 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **2. 848. 848,00 Kč bez DPH.**

(slovy: dvamiliónyosmsetčtyřicetosmtisícosmsetčtyřicetosm korun)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP ano ne

7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
ano ne
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XIX podčl. B VOP se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

- Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.
- Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
- Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
- Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Petr Baar, DiS.

telefon: XXXXXXXXXX

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Jan Pelikán

telefon: XXXXXXXXXX

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 28. 3. 2022, č. 387/2022.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Martin
Kačenka Digitálně podepsal
Martin Kačenka
Datum: 2022.05.10
10:39:50 +02'00'

Ing. Jiří Svoboda, primátor
statutární město České Budějovice

Martin Kačenka, předseda představenstva
K-BUILDING CB, a.s.



Soupis objektů s DPH

Stavba: 02 - 2021 - Úprava parkovací plochy na parc.č.3811/1 k.ú. České Buděj

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena: 2 848 848,00
OC+DPH: 3 447 106,08

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
101	Úprava parkovací plochy	2 531 162,00	531 544,02	3 062 706,02
401	Veřejné osvětlení	317 686,00	66 714,06	384 400,06



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 02 - 2021 Úprava parkovací plochy na parc.č.3811/1 k.ú. České Budějovice 3
Rozpočet: 101 Úprava parkovací plochy

101	2 531 162,00
-----	--------------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				360 692,67
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 465,900	140,00	205 226,00
			položka se souhlasem investora - bude fakturováno dle skutečně uložených tun uložení materiálů na skládce				
			<i>dle přehledů odpadů: 1465,9=1 465,9000 [A]</i>				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na				
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
			položka se souhlasem investora				
			1. zkouška dle ČSN 736133 (TP210) posouzení materiálu do AZ (pol.č.113326)				
			2. zkouška na stanovení typu a množství PAU (stáv. asfalty - pol.č.113136)				
			3. zkouška ekotoxicity (výluhy) dle vyhl.294/2005 Sb. (př.2.1) ve znění pozdějších předpisů (mat.z pol.č.113136 a 113326)				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami				
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	12 500,00	12 500,00
			zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami				
4	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00
			zajištění přístupu na pozemky (do objektů, soukr. parkoviště) v průběhu stavby				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními				
5	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	32 000,00	32 000,00
			návrh, projednání, odsouhlasení, dodávka, osazení, údržba přechodného dopravního značení po celou dobu stavby (včetně případné řízení provozu "ručním řízením", atd.) návrh DIO - viz příloha D.101.8				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními				
6	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	8 254,67	8 254,67
			kompletní vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními				
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	HOD	24,000	1 163,00	27 912,00
			vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytyčení příčných řezů včetně výšek, vpustí,				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
8	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	10 800,00	10 800,00
			geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi				

		Zahrnuje odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví zahrnuje všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení)				
17	113136	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO stáv. asfalt. plochy - chodníky, parkoviště <i>celková plocha: 280*0,1=28,0000 [A]</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč.	M3	28,000	1 136,00	31 808,00
18	113186	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM stáv. plochy z beton. dlaždic <i>chodník: 42*0,08=3,3600 [A]</i> <i>dlaždice pod sušáky: (60*0,08)/5=0,9600 [B]</i> <i>Celkem: A+B=4,3200 [C]</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč.	M3	4,320	676,00	2 920,32
19	113326	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO se souhlasem investora může být materiál v případě vhodnosti použit do případné v místě stáv. pojezděné plochy: 603*0,3=180,9000 [A] <i>pod stáv. chodníky a asfalt. plochou: (280*0,2)+(42*0,22)=65,2400 [B]</i> <i>Celkem: A+B=246,1400 [C]</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč.	M3	246,140	299,00	73 595,86
20	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH <i>celková dl.stáv.obrub: 159=159,0000 [A]</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce	M	159,000	67,00	10 653,00
21	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - odvoz na skládku do 12 km <i>17,2t*12=206,4000 [A]</i> Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí	tkm	206,400	5,00	1 032,00
22	121102	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM odvoz na mezideponii, bude použita na zpětné rozprostření <i>stáv. zelené plochy: 150*0,15=22,5000 [A]</i> položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou	M3	22,500	418,00	9 405,00
23	123736 01	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM <i>pro nové konstrukce, planimetrováno: (603*0,15)+(232*0,15)+(150*0,3)=170,2500 [A]</i>	M3	170,250	217,00	36 944,25

24	123736 02	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímk, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě 	M3	354,300	217,00	76 883,10
ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM		<p>položka se souhlasem investora použije se v případě potřeby sanace AZ pod novou komunikací a park.stáním <i>ÚK: 395*0,3=118,5000 [A]</i> <i>park.stání - vegetační dl.: 285*0,3=85,5000 [B]</i> <i>park.stání - dlažba: 236*0,3=70,8000 [C]</i> <i>komunikace - dlažba: 60*0,3=18,0000 [D]</i> <i>rozšíření kraje vrstvy: 123*2*0,5/2=61,5000 [E]</i> <i>Celkem: A+B+C+D+E=354,3000 [F]</i></p>				

položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímk, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě						
25	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	12,000	326,00	3 912,00
		<i>vsakovací jímka: 4*3=12,0000 [A]</i>				

<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímk, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti 	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM</p> <p><i>pro trativody DN 160: 74*0,3*0,4=8,8800 [A]</i> <i>pro přípojku: 3*0,4*0,7=0,8400 [B]</i> <i>Celkem: A+B=9,7200 [C]</i></p>
---	--

26	132736	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 12KM	M3	9,720	665,00	6 463,80
----	--------	---	----	-------	--------	----------

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti

27	17680	VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,000	950,00	11 400,00
----	-------	---------------------------------	----	--------	--------	-----------

výplň vsak. jámy z ŠD 32/63: 12=12,0000 [A]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě

28	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 023,000	15,00	15 345,00
----	-------	---	----	-----------	-------	-----------

		<p>ÚK: 395=395,0000 [A] park.stání - vegetační dl.: 285=285,0000 [B] park.stání - dlažba: 236=236,0000 [C] komunikace - dlažba: 60=60,0000 [D] chodník: 45+2=47,0000 [E]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E=1 023,0000 [F]</p>				
29	18214	<p>položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění</p> <p>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</p>	M2	217,000	24,00	5 208,00
		<p><i>rekultivace a zelené plochy: 67+150=217,0000 [A]</i></p>				
30	18234	<p>položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu</p> <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,25M</p>	M2	217,000	50,00	10 850,00
		<p>včetně potřebného materiálu (použije se z pol.č.121102) včetně naložení a dovozu z mezideponie</p> <p><i>rekultivace a zelené plochy: 67+150=217,0000 [A]</i></p>				
31	18241	<p>položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v</p> <p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p>	M2	217,000	15,00	3 255,00
		<p><i>rekultivace a zelené plochy: 67+150=217,0000 [A]</i></p>				
32	18481	<p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první</p> <p>OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM</p>	KUS	2,000	300,00	600,00
		<p><i>použije se v případě potřeby ochrany stávajících stromů: 2=2,0000 [A]</i></p>				
33	184B14	<p>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a</p> <p>VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM,</p>	KUS	9,000	8 654,00	77 886,00
		<p>Prunus accolade - vel. 12-14 kompletní provedení výsadby včetně zemních prací, nákupu stromů, kotvicích prvků, mulčování, atd. doporučená výsadbová jáma - 1 strom/1 m3 včetně doplnění substrátu</p>				
		<p>Položka vysazování stromů dodávku projektem předepsaných stromů, hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přísadkou organického hnojiva min. 5kg pro</p>				
2		Základy	185 694,00			
34	212645	<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I</p>	M	74,000	690,00	51 060,00
		<p>DN 160 kompletní provedení včetně zemních prací, zásypu a zaústění do vpusti: celková dl.64+10=74,0000 [A]</p>				

		<p>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky 				
35	21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	354,300	380,00	134 634,00
		<p>položka se souhlasem investora použije se v případě potřeby sanace AZ pod novou ÚK a park.stáním vhodný materiál dle ČSN 736133 - může být použit materiálu z původní konstrukce</p> <p><i>celková potřeba včetně rozšíření kraje vrstev: 354,3=354,3000 [A]</i></p> <p><i>v případě vhodnosti se odečte materiál z původní vozovky (pol.č.113136 a 113326): -</i></p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</p>				
4		Vodorovné konstrukce				246 525,00
36	466921	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	285,000	865,00	246 525,00
		<p>včetně lož HDK 4-8 tl. 50 mm</p> <p>včetně výplně (HDK nebo zemina)</p> <p><i>plocha park.stání - vegetační dl.: 285=285,0000 [A]</i></p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů dnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) 				
5		Komunikace				1 021 880,00
37	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	987,000	183,00	180 621,00
		<p>ŠDa,b 0-63</p> <p><i>ÚK: 395=395,0000 [A]</i></p> <p><i>park. stání - dlažba: 236*2=472,0000 [B]</i></p> <p><i>vjezd - dlažba: 60*2=120,0000 [C]</i></p> <p><i>Celkem: A+B+C=987,0000 [D]</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
38	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	442,000	240,00	106 080,00
		ŠDb 0-63				

		<p>ÚK: 395=395,0000 [A] chodníky: 45+2=47,0000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=442,0000 [C]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
39	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	285,000	296,00	84 360,00
		<p>ŠDb 0-63</p> <p>park. stání - vegetační dlažba: 285=285,0000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
40	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	395,000	15,00	5 925,00
		<p>PI C 0,6 kg/m2</p> <p>ÚK: 395=395,0000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
41	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	395,000	13,00	5 135,00
		<p>PS CP 0,4 kg/m2</p> <p>ÚK: 395=395,0000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
42	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	395,000	396,00	156 420,00
		<p>ACO 11+ (S) PmB 45/80-65)</p> <p>ÚK: 395=395,0000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích 				
43	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	395,000	591,00	233 445,00
		<p>ACP 16+</p> <p>ÚK: 395=395,0000 [A]</p>				

			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích				
44	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	45,000	510,00	22 950,00	
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <i>chodníky: 45=45,0000 [A]</i>					
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích					
45	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	290,000	721,00	209 090,00	
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <i>park. stání - dlažba: 230=230,0000 [A]</i> <i>vjezd - dlažba: 60=60,0000 [B]</i> <i>Celkem: A+B=290,0000 [C]</i>					
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích					
46	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	6,000	636,00	3 816,00	
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <i>park. stání - dlažba: 6=6,0000 [A]</i>					
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích					
47	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z	M2	2,000	639,00	1 278,00	
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <i>chodníky - var. pásy: 2=2,0000 [A]</i>					

			- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích				
48	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	5,000	500,00	2 500,00	
		včetně lože HDK 4-8 tl. 40 mm <i>v případě nutnosti v místech napojení na stáv. dlažbu: 5=5,0000 [A]</i> - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)					
49	58910	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	114,000	90,00	10 260,00	
		<i>spáry obruba - asfalt (ACO): 56+47+11=114,0000 [A]</i> položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem					
8		Potrubí				14 546,00	
50	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	3,000	2 252,00	6 756,00	
		kompletní provedení přípojky nové uliční vpusti včetně zemních prací, podsýu, obsypu, <i>celková délka přípojky: 3=3,0000 [A]</i> položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění,					
51	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	7 790,00	7 790,00	
		kompletní provedení nové vpusti včetně zemních, atd. <i>11=1,0000 [A]</i> položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku					
9		Ostatní konstrukce a práce				311 638,00	
52	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S	KUS	6,000	345,00	2 070,00	

			zpětná montáž stávajících IP12: 3=3,0000 [A] E13: 3=3,0000 [B] Celkem: A+B=6,0000 [C] položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
53	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ ponechat na zpětné osazení stáv. DZ před zahájením stavby IP12: 3=3,0000 [A] E13: 3=3,0000 [B] Celkem: A+B=6,0000 [C] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na	KUS	6,000	330,00	1 980,00	
54	914913	01	SLOUPKY A STOJKY Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstranění stáv. sloupů na vřátky včetně beton. základu 2=2,0000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na	KUS	2,000	250,00	500,00	
55	914913	02	SLOUPKY A STOJKY Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstranění stáv. sloupků v ploše stavby včetně beton. patky 18=18,0000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na	KUS	18,000	250,00	4 500,00	
56	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - včetně bet. základu pro IP12 s E13: 3=3,0000 [A] položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	3,000	2 800,00	8 400,00	
57	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ stáv. DZ před zahájením stavby IP12 s E13: 3=3,0000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na	KUS	3,000	250,00	750,00	
58	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ (příloha D.101.7) V10b: 40*5*0,125=25,0000 [A] V10d (modrá): 76*0,25=19,0000 [B] V13: 14=14,0000 [C] Celkem: A+B+C=58,0000 [D]	M2	58,000	374,00	21 692,00	

		položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
59	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	58,000	490,00	28 420,00
		obnova VDZ po 3 měsících nové VDZ (příloha D.101.7) V10b: 40*5*0,125=25,0000 [A] V10d (modrá): 76*0,25=19,0000 [B] V13: 14=14,0000 [C] Celkem: A+B+C=58,0000 [D]				
60	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	3,000	1 150,00	3 450,00
		symbol "vozičkář": 3=3,0000 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu				
61	916511	PARKOVACÍ DORAZ - DOD A MONTÁŽ	M	10,000	2 285,00	22 850,00
		kompletní provedení včetně dodávky 10=10,0000 [A] položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,				
62	9166A3	DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T1 - DEMONTÁŽ	M	8,000	250,00	2 000,00
		odvoz stáv. bet. svodidel: 8=8,0000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na				
63	916A1	PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ	KUS	7,000	3 947,00	27 629,00
		včetně patky z betonu 7=7,0000 [A] položka zahrnuje dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení				
64	91721	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ (8/25)	M	72,000	274,00	19 728,00
		včetně lože a boční opěry z betonu rozhraní zelené a chodníku; asfaltu a dlažby u vjezdu: 72=72,0000 [A] Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s				
65	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ (15/25)	M	256,000	452,00	115 712,00
		nové silniční obrubníky, včetně bet.lože a boční opěry klasické, nájezdové, rampové, přechodové, obloukové celková délka: 143+55+47+11=256,0000 [A] Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s				

66	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně lože a boční opěry z betonu <i>případná úprava v okolí vsak. jámy: 5=5,0000 [A]</i>	M	5,000	318,00	1 590,00
67	93808	Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM čištění okolních vozovek v průběhu stavby a po dokončení stavby <i>odhadem: 5*500=2 500,0000 [A]</i>	M2	2 500,000	2,00	5 000,00
68	967146	položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTR Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 12KM stávající cihelná zeď <i>14*2,2*0,3=9,2400 [A]</i>	M3	9,240	1 550,00	14 322,00
69	967156	položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 12KM stávající základ cihelné zdi - <i>odhadem: 14*0,8*0,5=5,6000 [A]</i> základ podél chodníku: <i>10*0,3*0,5=1,5000 [B]</i> <i>Celkem: A+B=7,1000 [C]</i>	M3	7,100	3 950,00	28 045,00
70	R001	položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou ODSTRANĚNÍ SUŠÁKŮ NA PRÁDLO kompletní provedení demontáže včetně výkopu stáv. bet. patek	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba:
Rozpočet:

02 - 2021 Úprava parkovací plochy na parc.č.3811/1 k.ú. České Budějovice 3
401 Veřejné osvětlení

401	317 686,00
-----	------------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
401			Veřejné osvětlení				317 686,00
1	401	01	Kabel CYKY 5Cx1,5	M	50,000	60,00	3 000,00
2	401	02	Kabel CYKY 4Bx10	M	110,000	192,00	21 120,00
3	401	03	Trubka KOPOFLEX průměr 50 "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	M	100,000	66,00	6 600,00
4	401	04	Trubka KOPOFLEX průměr 110 "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	M	4,000	176,00	704,00
5	401	05	Výložník V 1/76-1500 "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	KUS	1,000	3 630,00	3 630,00
6	401	06	Výložník V 1/76-2500 "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	KUS	3,000	4 180,00	12 540,00
7	401	07	Vodič zemnicí FeZn průměr 10	M	90,000	82,00	7 380,00
8	401	08	Termoplastický nástřik stožáru po spodní hranu dvířek	KS	4,000	2 200,00	8 800,00
9	401	09	Svorka hromosvodná SP1	KS	4,000	71,00	284,00
10	401	10	Svorka hromosvodná SR03	KS	8,000	71,00	568,00

11	401	11	Svorka hromosvodná SK	KS	4,000	71,00	284,00
12	401	12	Stožár JB 8 - žár. pozink "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	KS	4,000	15 400,00	61 600,00
13	401	13	Svítilno SITECO SL 21 MIDI 98W, 3000K - 5XE3C32D08LA - snížený tok na 5000 lm "Zadavatel umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a	KS	4,000	14 850,00	59 400,00
14	401	14	2 pinový terminálový konektor samec	KS	4,000	38,00	152,00
15	401	18	El. výzbroj - 1.poj.	KS	4,000	1 078,00	4 312,00
16	401	19	Pouzdrový základ pro stožár - velký	KS	4,000	5 500,00	22 000,00
17	401	20	Výkop pro pouzdr. základ - velký	KS	4,000	1 725,00	6 900,00
18	401	21	Výkop kabelové rýhy 35x80 včetně záhozů a hutnění	M	90,000	324,00	29 160,00
19	401	25	Propojení na stávající VO	KS	3,000	990,00	2 970,00
20	401	27	Výstražná fólie PVC š=22cm	M	100,000	11,00	1 100,00
21	401	28	Písek zásypový - kabelové lože	M3	5,000	715,00	3 575,00
22	401	29	Beton prostý	M3	1,000	3 850,00	3 850,00
23	401	31	Řezání spáry - asfaltem	M	8,000	132,00	1 056,00

24	401	33	Vytrhání obrub	KS	3,000	220,00	660,00
25	401	34	Znovuuložení obrub	KS	3,000	385,00	1 155,00
26	401	35	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace	M2	2,000	1 320,00	2 640,00
27	401	36	Úprava zeminou	KPL	45,000	71,00	3 195,00
28	401	37	Osetí travou		45,000	88,00	3 960,00
29	401	40	Vytýčení stávajících sítí	KPL	1,000	3 850,00	3 850,00
30	401	41	Vytýčení trasy - geodetické	M	90,000	20,00	1 800,00
31	401	42	Vytýčení bodu - geodetické	KS	4,000	495,00	1 980,00
32	401	43	Dopravní značení	KS	2,000	5 500,00	11 000,00
33	401	44	Křížení s ostatními sítěmi	KPL	1,000	3 300,00	3 300,00
34	401	45	Podružný materiál	KPL	1,000	1 650,00	1 650,00
35	401	46	PPV	KPL	1,000	1 711,00	1 711,00

36	401	47	Zjištění stávajících stavů	KPL	1,000	2 200,00	2 200,00
37	401	48	Plán skutečného provedení	KPL	1,000	7 150,00	7 150,00
38	401	49	Přesuny	KPL	1,000	3 300,00	3 300,00
39	401	50	Revize	KPL	1,000	7 150,00	7 150,00