



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Sportovní Areál Vltava – parkoviště, České Budějovice“

číslo smlouvy objednatele: 2024001564
číslo smlouvy zhotovitele: 6/2024
číslo veřejné zakázky: 24046

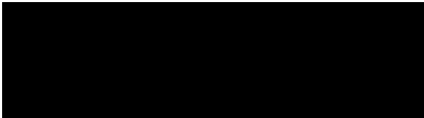
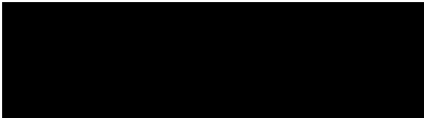
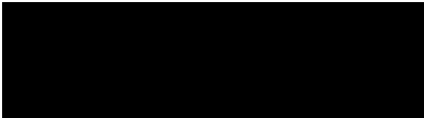
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu: dotační program:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města
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: AKORD – stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.
sídlo: A. Trágera 2654, 370 10 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 4178
zastoupený: Ing. Václav Baštýř, jednatel společnosti
ve věcech technických: Michal Heřman
IČO: 608 75 691
DIČ: CZ60875691
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „**Sportovní Areál Vltava – parkoviště, České Budějovice**“

Předmětem plnění veřejné zakázky je výstavba parkoviště pro osobní automobily s kapacitou 100 parkovacích stání. Komunikace na parkovišti je řešena z asfaltového povrchu. Parkovací stání jsou navržena z plastových tvarovek vyplněných ohumusovanou zeminou s travním osivem. Parkovací stání pro invalidy jsou navržena z betonové zámkové dlažby pojížděné. Uprostřed parkoviště vede centrální chodník. Chodník je šířky 3,0 metrů ze zámkové dlažby pochozí. Plocha parkoviště bude odvodněna částečně do okolní zeleně, v místě chodníkového přejezdu bude odvodnění zajištěno pomocí liniové vpusti. Součástí realizace je novostavba veřejného osvětlení. Součástí předmětu plnění je také svislé a vodorovné dopravní značení. Parkoviště je přístupné z ulice U Staré Trati pomocí sjezdu, na kterém je umístěn systém závor pro odbavení vozidel. Pro pěší je parkoviště přístupné z chodníku, který vede podél severní strany parkoviště.

V rámci stavby budou rovněž provedeny vegetační úpravy, tj. kácení a náhradní výsadba. Povýsadbová péče bude ošetřena samostatnou smlouvou. Následná povýsadbové péče spočívá v provádění výchovných řezů, zalévání, hnojení a údržbě zabezpečení stromů a keřů proti vývratu a údržbě ochrany proti poškození kmínku a kořenů po dobu 5 let.

Rozsah a popis jednotlivých stavebních objektů je obsažen v technických zprávách, které jsou součástí příslušných stavebních objektů.

Jedná se o tyto stavební objekty:

- SO 101 – Dopravní řešení
- SO 401 – Veřejné osvětlení
- SO 801 – Vegetační úpravy

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 <input checked="" type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>
Název projektové dokumentace:	„Parkoviště na pozemcích parc. č. 2181/1 v k. ú. České Budějovice 2“	
Projektant:	Zenkl CB, spol. s r.o., Jírovцова 2, 370 01 České Budějovice; IČO 28131339	
Vyhotovení projektové dokumentace:	03/2024	

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

vodohospodářské dílo:

školské zařízení:

Místo plnění:

Na pozemcích par. č. 2181/1 v katastrálním území České Budějovice 2

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: na základě dohody smluvních stran, přičemž zhotovitel nesmí bezdůvodně odpírat objednateli součinnost při předání staveniště.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště.
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 90 dní 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 15 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním.

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **8 601 852,19 Kč bez DPH**.

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
délka záruční doby: 60 měsíců
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
výše pojištění: 7 500 000,00
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP ano ne

11. V případě, že bude realizace díla zasahovat do ochranného pásma tepelného napáječe nebo pokud se budou stroje zhotovitele pohybovat v ochranném pásmu tepelného napáječe, je povinen dodržovat podmínky stanovené v příloze č. 2 této smlouvy.

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XIX podčl. B 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.“
2. V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 a 9a vkládá nový odst. 9b, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VIII. SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“
3. V čl. XIX podčl. B VOP se za odst. 9, 9a a 9b vkládá nový odstavec, který zní:
„V případě, že zhotovitel poruší povinnost mu stanovenou v čl. V odst. 11 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z nabídkové ceny bez DPH za každé jednotlivé porušení.“
1. V čl. XIX podčl. E VOP se za odst. 23 vkládá nový odst. 24, který zní:
„V případě porušení povinností daných zhotoviteli v čl. V odst. 11 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit náhradu způsobené škody.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

1. 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.
2. 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 závazání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. 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 objednateli.
4. 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.

5. 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. Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s výzvou k podání nabídky, pravdivé.
2. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
 - a) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku účastníku zadávacího řízení dle § 48a ZZVZ;
 - b) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2 tohoto článku, o které je zhotovitel povinen informovat objednatele.

IX. Závěrečná ustanovení

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

stavbyvedoucí	
jméno a příjmení: Michal Heřman	telefon: [REDACTED]
zástupce stavbyvedoucího	
jméno a příjmení: Petr Míka	telefon: [REDACTED]
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 výlučně v elektronické podobě, a to připojením uznávaného elektronického podpisu zástupců smluvních stran.
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 (mimo položky SO 801.2 – Vegetační úpravy – následná péče) a příloha č. 2 – Podmínky výstavby v ochranném pásmu tepelného napáječe.

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 3. 6. 2024, č. 819/2024.

Dne _____

V Českých Budějovicích

V Č. Budějovicích

doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová
primátorka města
statutární město České Budějovice

Ing. Václav Baštýř
jednatel společnosti

Ing.
Václav
Baštýř

Digitálně
podepsal Ing.
Václav Baštýř
Datum:
2024.06.20
10:31:22 +02'00'

REKAPITULACE STAVBY

Kód: E-2024-11-1
Stavba: Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

KSO:
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

IČ: 608 756 91
DIČ: CZ60875691

Projektant:
PK Zenkl CB s.r.o

IČ: 28131339
DIČ: CZ28131339

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [nadminkv.urs.cz](#)

Cena bez DPH			7 600 534,39
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	7 600 534,39	1 596 112,22
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			9 196 646,61

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: E-2024-11-1

Stavba: Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Místo: České Budějovice

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel:

Projektant: PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel: AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 600 534,39	9 196 646,61	
SO 101	Dopravní řešení	7 247 677,09	8 769 689,28	STA
SO 800	Sadové úpravy	352 857,30	426 957,33	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Dopravní řešení

KSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

AKORD - stavební a obchodné spoločnosť, spol. s r.o.

IČ:

608 756 91

DIČ:

CZ60875691

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

IČ:

28131339

DIČ:

CZ28131339

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 247 677,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 247 677,09	21,00%	1 522 012,19
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 769 689,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Dopravní řešení

Místo:

České Budějovice

Datum:

24. 4. 2024

Zadavatel:

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel:

AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

7 247 677,09

HSV - Práce a dodávky HSV

7 107 677,09

1 - Zemní práce	2 509 742,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	17 891,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	228 496,79
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	21 507,84
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	652 777,92
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	491 494,55
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 097 573,90
2 - Zakládání	84 506,11
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	79 869,31
27 - Zakládání - základy	4 636,80
4 - Vodorovné konstrukce	15 246,25
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	15 246,25
5 - Komunikace pozemní	3 329 283,78
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	1 712 266,50
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	477 218,70
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	1 139 798,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 113 633,98
91 - Doplnující konstrukce práce pozemních komunikací	822 229,98
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	291 404,00
997 - Přesun sutě	11 604,66
998 - Přesun hmot	43 660,31
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	140 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	77 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	35 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	28 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 101 - Dopravní řešení

Místo:

České Budějovice

Datum:

24. 4. 2024

Zadavatel:

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel:

AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

7 247 677,09

D HSV Práce a dodávky HSV

7 107 677,09

D 1 Zemní práce

2 509 742,00

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce

17 891,00

1	K	112155311	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého	m2	7,000	20,00	140,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155311

2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	25,000	380,00	9 500,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101

3	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	700,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102

4	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	25,000	100,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323

5	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107341

6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	14,300	70,00	1 001,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111

D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky

228 496,79

7	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	470,400	20,00	9 408,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151123

134	K	122151403	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	47,040	55,00	2 587,20	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151403

8	M	10364102.2	<i>zemina vhodná pro ohumusování - nákup</i>	t	150,528	200,00	30 105,60	
---	---	------------	--	---	---------	--------	-----------	--

9	K	122252204.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	486,435	102,00	49 616,37	
---	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------	--

10	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	388,663	102,00	39 643,63	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252205

11	K	122452204.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3 sanace	m3	486,435	111,00	53 994,29	
----	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------	--

12	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3	m3	388,664	111,00	43 141,70	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122452205

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

21 507,84

13	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	8,000	480,00	3 840,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251100

14	K	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	8,000	480,00	3 840,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351100

15	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,404	480,00	6 913,92	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
16	K	132351101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	14,404	480,00	6 913,92	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132351101									
D		16	Zemní práce - přemístění výkopku					652 777,92	
17	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421									
18	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422									
19	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	7,000	80,00	560,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301501									
20	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	70,000	15,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301981									
21	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	350,000	3,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971									
22	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	70,000	6,00	420,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972									
135	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	94,080	85,00	7 996,80	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103									
23	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	497,148	195,00	96 943,86	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117									
24	K	162751117.1	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 sanace	m3	486,435	195,00	94 854,83		
25	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	4 971,475	14,50	72 086,39	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119									
26	K	162751119.1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m sanace	m3	4 864,350	14,50	70 533,08		
27	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	403,068	195,00	78 598,26	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137									
28	K	162751137.1	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 - sanace	m3	486,435	195,00	94 854,83		
29	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	4 030,675	14,50	58 444,79	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751139									
30	K	162751139.1	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m - sanace	m3	4 864,350	14,50	70 533,08		
136	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	47,040	50,00	2 352,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101									
D		17	Zemní práce - konstrukce ze zemin					491 494,55	
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 350,276	153,00	206 592,23	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	171201231.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 sanace	t	1 629,557	153,00	249 322,22	
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	806,135	20,00	16 122,70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
34	K	171251201.1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru - sanace	m3	972,870	20,00	19 457,40	
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				1 097 573,90	
35	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	3 088,470	25,00	77 211,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181152302					
P			Poznámka k položce: zhutnění na 45 MPa					
36	K	181152302.1	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním - sanace	m2	1 945,740	25,00	48 643,50	
37	K	181301011.1	Sanace nevhodného podloží lomovým odvalem	m3	972,870	895,00	870 718,65	
P			Poznámka k položce: položka obsahuje nákup, dodávku a pokládku vhodného materiálu, položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora					
38	K	181351113	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 010,000	45,00	45 450,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113					
39	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 010,000	55,00	55 550,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131					
D 2			Zakládání				84 506,11	
D 21			Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				79 869,31	
41	K	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	16,961	944,00	16 011,18	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211561111					
42	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	16,000	892,00	14 272,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211531111					
43	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	439,144	20,00	8 782,88	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971121					
44	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	483,058	21,00	10 144,22	CS ÚRS 2024 01
45	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	9,379	944,00	8 853,78	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212532111					
46	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	234,465	93,00	21 805,25	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212755216					
D 27			Zakládání - základy				4 636,80	
47	K	275313811	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	0,672	5 000,00	3 360,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313811					
48	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	6,720	155,00	1 041,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351121					
49	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	6,720	35,00	235,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275351122					
D 4			Vodorovné konstrukce				15 246,25	
D 45			Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				15 246,25	
50	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451317777					
51	K	451457777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 50 mm z cementové malty	m2	72,450	101,00	7 317,45	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451457777					
52	K	457531112	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm	m3	6,400	1 192,00	7 628,80	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457531112					
D 5			Komunikace pozemní				3 329 283,78	
D 56			Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 712 266,50	
53	K	564801112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 686,720	12,00	20 240,64	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564801112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
54	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4 490,220	179,00	803 749,38	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111						
55	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 352,820	239,00	323 323,98	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111						
56	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 329,300	425,00	564 952,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155111						
D		57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				477 218,70		
57	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	1 329,300	20,00	26 586,00		
58	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	1 329,300	17,00	22 598,10	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107						
59	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 329,300	322,00	428 034,60	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134111						
D		59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				1 139 798,58		
60	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	72,450	601,00	43 542,45	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591141111						
61	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	71,043	1 200,00	85 251,60	CS ÚRS 2024 01	
62	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591241111						
63	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,030	950,00	978,50	CS ÚRS 2024 01	
64	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	333,900	295,00	98 500,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211113						
65	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	333,102	308,00	102 595,42	CS ÚRS 2024 01	
66	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	10,815	620,00	6 705,30	CS ÚRS 2024 01	
67	K	596212353	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací strojně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm do 300 m2	m2	112,770	306,00	34 507,62	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596212353						
68	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	102,743	387,00	39 761,54	CS ÚRS 2024 01	
69	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	2,163	495,00	1 070,69	CS ÚRS 2024 01	
70	M	59245225	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	11,248	567,00	6 377,62	CS ÚRS 2024 01	
71	K	593531214	Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárníc komunikací pro pěší s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm a s vyplněním vegetačních otvorů bez zámků tl. do 60 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	1 240,050	126,00	156 246,30	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/593531214						
72	M	56245138.1	panel mřížkový vegetační ze směsových plastů 800x400x60mm	kus	3 874,360	139,00	538 536,04		
P			Poznámka k položce: např. zatravnovací dlažba AS-TTE 80x40x60 šedá						
73	M	10364102.4	zemina humózní smíšená s osivem vhodná pro výplň zatravnovací dlažby - nákup	t	124,625	200,00	24 925,00		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 113 633,98		
D		91	Doplňující konstrukce práce pozemních komunikací				822 229,98		
74	K	912111112	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912111112						
75	M	74910167	sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm Zn základní zámeček trojhran	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01	
76	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	6,000	57,00	342,00		
77	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	4,000	950,00	3 800,00	CS ÚRS 2024 01	
78	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	2,000	790,00	1 580,00	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
79	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	6,000	920,00	5 520,00		
80	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	6,000	550,00	3 300,00		
81	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	6,000	575,00	3 450,00	CS ÚRS 2024 01	
82	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	6,000	158,00	948,00	CS ÚRS 2024 01	
83	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	6,000	15,00	90,00	CS ÚRS 2024 01	
84	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	4,000	210,00	840,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915131112						
85	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	4,000	4,50	18,00		
86	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	530,644	85,00	45 104,74	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122						
87	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	530,644	85,00	45 104,74	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123						
88	M	58381011.1	kostka dlažební žula 74x74x49 mm šedá	m2	84,903	820,00	69 620,46		
P			Poznámka k položce: např. kostka AS TTE 74x74x49 šedá						
89	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	616,375	295,00	181 830,63		
90	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	79,538	149,00	11 851,16	CS ÚRS 2024 01	
91	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	9,090	431,00	3 917,79	CS ÚRS 2024 01	
92	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	522,296	179,00	93 490,98	CS ÚRS 2024 01	
93	M	59217077	obrubník silniční rohový betonový 250x250x250mm	m	11,615	2 180,00	25 320,70	CS ÚRS 2024 01	
94	K	916132112	Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	108,465	198,00	21 476,07	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916132112						
95	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	111,741	150,00	16 761,15	CS ÚRS 2024 01	
96	K	916133112	Osazení silničního obrubníku ke kruhovým objezdům se zřízením lože tl. do 150 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou betonového, do lože z betonu prostého s boční opěrou	m	19,500	295,00	5 752,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916133112						
97	M	59217078	obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm	m	19,695	1 102,00	21 703,89	CS ÚRS 2024 01	
98	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	160,650	198,00	31 808,70		
99	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	162,257	128,00	20 768,90	CS ÚRS 2024 01	
100	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	61,845	416,00	25 727,52	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916241213						
101	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm OP7	m	62,463	1 500,00	93 694,50	CS ÚRS 2024 01	
102	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	34,815	2 050,00	71 370,75		
103	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	35,800	100,00	3 580,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919112213						
104	K	919121213	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	35,800	98,00	3 508,40	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919121213						
105	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	44,800	50,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726123						
106	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	35,800	98,00	3 508,40	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735113						
D		93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				291 404,00		
107	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	7,000	980,00	6 860,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113112						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	M	M1093.8042	žlab 1000x160x214 mm, rám Zn ocel, bez krytů, zat F900 - FASERFIX KS100 T010	m	6,000	2 313,00	13 878,00	
109	M	M1093.8050	žlab 500x160x214 mm, rám Zn ocel, bez krytů, zat F900 - FASERFIX KS100 T01005	m	1,000	2 258,00	2 258,00	
110	M	M1093.33000	vpust 500x160x503 mm, rám Zn ocel, oddtok 110 mm, koš, bez krytů, zat F900 - FASERFIX KS100 T010	ks	1,000	4 092,00	4 092,00	
111	M	M1093.8082	čelo uzavřené Zn ocel - FASERFIX KS100 T010	ks	1,000	316,00	316,00	
112	M	M1093.28063	kryt litina štěrbínový SW14, 0,5 m D400 - FASERFIX KS100	ks	14,000	620,00	8 680,00	
113	M	M1093.98210	aretační šroubení pro kryty litina - FASERFIX KS100	ks	14,000	80,00	1 120,00	
114	K	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby	kus	7,000	2 500,00	17 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936104213					
115	M	74910121.1	koš odpadkový PRAX 370x580x1055 mm. objemu 120 l	kus	7,000	30 100,00	210 700,00	
116	K	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936124113					
117	M	74910110.1	lavička s opěradlem VERA 1500x700x820 mm	kus	2,000	11 500,00	23 000,00	
D	997		Přesun sutě				11 604,66	
118	K	997013645.01	Kompletní výluhová zkouška podkladních vrstev dle Vyhlášky 283/2023 Sb o stanovení podmínek, při jejichž splnění jsou znovuzískaná asfaltová směs a znovuzískaný penetrační makadam vedlejším produktem nebo přestávají být odpadním materiálem.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
119	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,932	250,00	733,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013861					
120	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	11,000	155,00	1 705,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013873					
121	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,450	350,00	857,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013875					
122	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	13,450	50,00	672,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
123	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	255,550	8,00	2 044,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
124	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,932	50,00	146,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561					
125	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	55,708	8,00	445,66	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569					
D	998		Přesun hmot				43 660,31	
126	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	671,697	65,00	43 660,31	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				140 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				77 000,00	
127	K	011603002	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
128	K	012103001	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	kpl	1,000	28 000,00	28 000,00	
129	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	
130	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				35 000,00	
131	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
D	VRN7		Provozní vlivy				28 000,00	
133	K	072103011.11	Zajištění DIO - dočasné značení 18 ks značek, bez řízení SS/pracovníky, trvá 153 dnů	kpl	1,000	28 000,00	28 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 800 - Sadové úpravy

KSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

IČ:

608 756 91

DIČ:

CZ60875691

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

IČ:

28131339

DIČ:

CZ28131339

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

352 857,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	352 857,30	21,00%	74 100,03
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

426 957,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 800 - Sadové úpravy

Místo: České Budějovice

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel:

Projektant: PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel: AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 352 857,30

HSV - Práce a dodávky HSV 308 857,30

1 - Zemní práce 0,00

1.1 - Zakládání travnatých ploch 5 400,00

1.2 - Výsadba stromů 188 342,50

1.3 - Výsadba keřů, příprava a mulčování 9 114,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 98 000,00

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb 98 000,00

998 - Přesun hmot 8 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 44 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 29 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na p.č.2181/1 k.ú.České Budějovice

Objekt:

SO 800 - Sadové úpravy

Místo:

České Budějovice

Datum:

24. 4. 2024

Zadavatel:

Projektant:

PK Zenkl CB s.r.o

Zhotovitel:

AKORD - stavební a obchodné společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

352 857,30

D HSV Práce a dodávky HSV 308 857,30

D 1 Zemní práce 0,00

D 1.1 Zakládání travnatých ploch 5 400,00

1	K	181114711	Odstranění kamene z pozemku sebráním kamene, hmotnosti jednotlivě do 15 kg	m3	4,050	600,00	2 430,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181114711

2	M	B PM hno Start1	Hnojivo startovací	kg	3,300	30,00	99,00	
---	---	-----------------	--------------------	----	-------	-------	-------	--

3	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,300	170,00	561,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	---------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

4	K	183402121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	27,000	30,00	810,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183402121

5	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	45,000	6,50	292,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403153

6	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	45,000	0,50	22,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403161

7	K	184853511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	45,000	9,00	405,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853511

8	M	B PM Rou1	Herbicid totální	l	1,000	780,00	780,00	
---	---	-----------	------------------	---	-------	--------	--------	--

D 1.2 Výsadba stromů 188 342,50

9	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	27,000	990,00	26 730,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101221

10	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	27,000	950,00	25 650,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102116

11	M	M8001201	Acer Platanoides ZB 12/14 cm	kus	20,000	3 600,00	72 000,00	
----	---	----------	------------------------------	-----	--------	----------	-----------	--

12	M	M8001202	Quercus robur ZB 12/14 cm	kus	7,000	4 400,00	30 800,00	
----	---	----------	---------------------------	-----	-------	----------	-----------	--

13	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	27,000	300,00	8 100,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133

14	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	27,000	66,00	1 782,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215412

15	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	27,000	73,00	1 971,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111

16	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,002	37 000,00	74,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185802114

17	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	27,000	52,00	1 404,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911421

18	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	2,700	1 430,00	3 861,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	-------------------	----	-------	----------	----------	----------------

19	M	B PM hno tabl1	Hnojivo tabletové	kg	2,700	250,00	675,00	
----	---	----------------	-------------------	----	-------	--------	--------	--

20	M	B PM kůl1	kůl odkorněný délka 250 cm průměr 7 cm	kus	81,000	98,00	7 938,00	
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	----------	--

21	M	B PM příčka1	příčka půlená	kus	81,000	21,00	1 701,00	
----	---	--------------	---------------	-----	--------	-------	----------	--

22	M	B PM páska1	páska vázací 1,5m /1 strom	kus	40,500	11,00	445,50	
----	---	-------------	----------------------------	-----	--------	-------	--------	--

23	M	B PM substr B1	substrát zahradnický B 0,1m3/1 strom	m3	2,700	1 430,00	3 861,00	
----	---	----------------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

24	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	2,700	500,00	1 350,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311

D 1.3 Výsadba keřů, příprava a mulčování 9 114,80

25	K	183111214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3	kus	35,000	72,00	2 520,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111214

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	35,000	70,00	2 450,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102111								
27	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18,000	50,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911421								
28	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,185	1 430,00	264,55	CS ÚRS 2024 01
29	M	M80010301	Ligustrum vulgare 40/50 cm	kus	15,000	78,00	1 170,00	
30	M	M80010302	Lonicera tatarica 40/50 cm	kus	9,000	78,00	702,00	
31	M	M80010303	Viburnum opulus 40/50 cm	kus	11,000	78,00	858,00	
32	M	B PM substr B1	substrát zahradnický B 0,1m3/1 strom	m3	0,175	1 430,00	250,25	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				98 000,00	
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				98 000,00	
33	K	R10109301	Povýsadbová péče po dobu 5 let	kpl	1,000	98 000,00	98 000,00	
D	998		Přesun hmot				8 000,00	
34	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	20,000	400,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				44 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				29 000,00	
35	K	012103001	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
36	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00	
37	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 000,00	
38	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

**PARKOVIŠTĚ NA p.č. 2181/1
v k.ú. České Budějovice 2
ROZPOČET
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

19.3.2024

REKAPITULACE		s 21% DPH
El. instalace - montáž		454 286,00
Materiál délkový		119 241,04
Materiál kusový		480 033,56
PPV		27 257,16
Zjištění stávajících stavů		1 500,00
Plán skutečného provedení		3 500,00
Přesuny		3 500,00
Revize		10 000,00
Součet		1 099 317,76
Celkem bez daně	1 099 317,80 Kč	
+ DPH		21% 230 856,80

Celkem s daní 1 330 174,60 Kč

Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál délkový		materiál kusový		Poznámka
			jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	120	22,00	2 640,00	22,00	2 640,00	0,00	0,00	
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	15	22,00	330,00	22,00	330,00	0,00	0,00	
Kabel CYKY 4Bx10	m	510	44,00	22 440,00	130,00	66 300,00	0,00	0,00	
Trubka plastová ohebná 450N průměr 50	m	575	44,00	25 300,00	33,00	18 975,00	0,00	0,00	
Trubka plastová ohebná 450N průměr 110	m	110	88,00	9 680,00	55,00	6 050,00	0,00	0,00	
Chránička optického kabelu 750N průměr 40	m	80	39,00	3 120,00	35,00	2 800,00	0,00	0,00	
Vodič zemnicí FeZn průměr 10	m	470	44,00	20 680,00	42,00	19 740,00	0,00	0,00	
Svorka hromosvodná SP1	ks	14	66,00	924,00	0,00	0,00	22,00	308,00	
Svorka hromosvodná SR03	ks	41	66,00	2 706,00	0,00	0,00	22,00	902,00	
Betonový prvek pro vedení kabelů v zemi 100x23x19,5 vč. víka	ks	5	110,00	550,00	300,00	1 500,00	0,00	0,00	
Demontáž stávajícího osvětlovacího bodu vč. pouzdra	ks	3	2 200,00	6 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Stožár sadový 133/89/60 - výška 5m nad terénem - žár. pozink	ks	1	3 300,00	3 300,00	0,00	0,00	5 940,00	5 940,00	
Stožár sadový 133/89/60 - výška 6m nad terénem - žár. pozink	ks	5	3 300,00	16 500,00	0,00	0,00	6 160,00	30 800,00	
Stožár sadový 133/89/60 - výška 8m nad terénem - žár. pozink	ks	8	3 850,00	30 800,00	0,00	0,00	9 020,00	72 160,00	
Nasazovací kus	ks	14	55,00	770,00	0,00	0,00	759,00	10 626,00	
Svítilno A - LED 37,1W 3000K - optika dle výpočtu osvětlení	ks	4	550,00	2 200,00	0,00	0,00	9 405,00	37 620,00	
Svítilno A1 - LED 37,1W 3000K - optika dle výpočtu osvětlení	ks	4	550,00	2 200,00	0,00	0,00	9 405,00	37 620,00	
Svítilno B - LED 36,4W 3000K - optika dle výpočtu osvětlení	ks	1	550,00	550,00	0,00	0,00	9 130,00	9 130,00	
Svítilno C - LED 37,1W natavit na 18W 2718 lm 3000K - optika dle výpočtu osvětlení	ks	5	550,00	2 750,00	0,00	0,00	9 000,00	45 000,00	
El. výzbroj - 1.poj	ks	13	440,00	5 720,00	0,00	0,00	649,00	8 437,00	
El. výzbroj - 2.poj	ks	1	440,00	440,00	0,00	0,00	649,00	649,00	
Termoplastický nástřik po spodní hranu dvířek	ks	14	55,00	770,00	0,00	0,00	1 705,00	23 870,00	
Pouzdrový základ pro stožár - velký	ks	14	1 100,00	15 400,00	0,00	0,00	2 145,00	30 030,00	
Výkop pro pouzdr. základ - velký	ks	14	1 650,00	23 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Výkop kabelové rýhy 35x60 včetně záhozů a hutnění	m	70	215,00	15 050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Výkop kabelové rýhy 35x80 včetně záhozů a hutnění	m	390	308,00	120 120,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Výkop kabelové rýhy 65x120 včetně záhozů a hutnění	m	10	539,00	5 390,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Úvedení terénu do původního stavu vč. úpravy zeminou	m ²	180	55,00	9 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Vyzvednutí obrub a jejich zpětné uložení vč. betonového lože	ks	4	385,00	1 540,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Vyzvednutí dlažby a znovuzadláždění	m ²	4	649,00	2 596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Propojení na stávající VO	ks	2	1 320,00	2 640,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Demontáž stávající SS200 a rozvaděče RVO	ks	2	2 200,00	4 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Přeložení stávající SS200 vč. kabelové spojky a prodloužení kabelu	ks	1	13 200,00	13 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Výkop pro základ	ks	1	1 320,00	1 320,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Základ pro pilíř RVO	ks	1	1 650,00	1 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Rozvaděč RVO - dle specifikace - nerezové provedení	ks	1	16 500,00	16 500,00	0,00	0,00	127 000,00	127 000,00	
Zhotovení dlážděného povrchu před rozvaděčem RVO - betonová dlažba 50x500x500	m ²	2	440,00	880,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Výstražná fólie PVC š=22cm	m	480	7,00	3 360,00	0,00	73,00	0,00	0,00	
Parkovací automat vč. kotvicího prvku (dodávka a montáž DPMCB/SMČB Položka bude naceněna za 0 Kč.)	ks	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Betonový základ pro parkovací automat vč. výkopu - dle detailu	ks	1	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Písek zásepový - kabelové lože	m ³	24,0	385,00	9 240,00	0,00	0,00	440,00	10 560,00	
Beton prostý	m ³	4,0	2 200,00	8 800,00	0,00	0,00	3 850,00	15 400,00	

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál délkový		materiál kusový		Poznámka
			jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	
Zjištění stávajících sítí	kpl	1	1 100,00	1 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Křížení se stávajícími sítěmi	kpl	1	1 150,00	1 150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
HZS - Vyzorkování a odsouhlasení prků správcem a majitelem VO	hod	5	440,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
HZS - Světelná zkouška + nastavení svítidel	hod	5	2 640,00	13 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Vytýčení trasy - geodetické	m	17	440,00	7 480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Vytýčení bodu - geodetické	ks	430	32,00	13 760,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Mezisoučet				454 286,00		115 768,00		466 052,00	
Podružný materiál	3%					3 473,04		13 981,56	
Materiál celkem						119 241,04		480 033,56	
PPV	6%			27 257,16					

Podmínky výstavby v ochranném pásmu tepelného napáječe

- Problematika stavby a následné údržby stezky v ochranném pásmu tepelného napáječe (dále také jako „horkovod“) je ošetřena písemnou dohodou mezi ČEZ, a.s. a městem České Budějovice.
- Během výstavby bude v ochranném pásmu napáječe maximální zatížení na kolo 100 kN.
- V ochranném pásmu tepelného napáječe je přípustné hutnění povrchu s maximálním dovoleným zatížením 33,3 kN/m². V případě krytí potrubí, menším než 1m, je přípustné hutnění povrchu s maximálním dovoleným zatížením 100 kPa zemního tlaku.
- Bude zachována hloubka uložení tepelného napáječe. Při výstavbě záměru nesmí být za provozu tepelného napáječe sníženo krytí potrubí pod 1,3 m.
- Místa případných přejezdů tepelného napáječe těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu potrubí a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru napáječe a kabelů nejsou dovoleny.
- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném pásmu požádá zhotovitel min. 15 dní před zahájením prací.
- Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení ČEZ, a.s. nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti napáječe a sdělovacích kabelů Vám na základě objednávky provede ČEZ, a. s.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou tepelného napáječe, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Veškeré křížení se zařízením tepelného napáječe musí být provedeno v minimální odstupové vzdálenosti 200 mm od kabeláže, případně horkovodního potrubí.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení tepelného napáječe je zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození tepelného napáječe nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí.
- Před dokončením stavby bude ČEZ, a.s. předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu *.dgn v S-JTSK. Bude uveden investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a zařízením tepelného napáječe.
- Stavební práce v ochranném pásmu tepelného napáječe je možné provádět jen mimo topnou sezónu.