

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele:

č. zhotovitele: SD/Z/13/19

uzavřená mezi smluvními stranami:

1. Objednatel: **MČ Praha - Březiněves**
se sídlem: U Parku 140, PSČ 182 00 Praha 8 - Březiněves
IČ: 00240109
DIČ: CZ00240109
jednající: Ing. Jiří Haramul, starosta
(dále jen objednatel)

a

2. Zhotovitel: **IMPERCOMM, spol. s r.o.**
se sídlem: Trojská 79/14, PSČ 182 00 Praha 8
IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. [REDACTED]
jednající: Ing. Miroslav Urbanec, jednatel
zapsaná v OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 108569
(dále jen zhotovitel)

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. občanského zákoníku

I.

Předmět smlouvy:

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo – Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves.
2. Dílo je vymezeno projektovou dokumentací „Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves“, stupeň DPS, zpracovanou hlavním projektantem Ing. Tomášem Hockem, Moulíkova 2357/2, PSČ 150 00, Praha 5, IČ 70542.
3. Práce uvedené pod bodem 1. budou prováděny dle odsouhlaseného položkového rozpočtu s uvedením jednotkových a celkových cen, který je nedílnou součástí této smlouvy o díle.
4. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli cenu uvedenou v čl. IV. této smlouvy.

II.

Místo plnění:

1. Místem plnění je ulice K Březince, Praha 8, Březiněves, před objektem Centra sociálních služeb Březiněves.
2. Před zahájením díla se objednatel zavazuje předat zhotoviteli staveniště. O předání staveniště bude sepsán písemný zápis. Objednatel prohlašuje, že staveniště je prosto všech faktických i právních vad.

III.

Lhůta plnění:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:
Zahájení díla: po podpisu smlouvy a předání staveniště
Dokončení díla: nejpozději do 19. 8. 2019
Protokolární předání staveniště proběhne nejpozději do 14 dní od výzvy objednatele k zahájení realizace.
2. Pokud v důsledku okolností, které nemůže ovlivnit ani objednatel, ani zhotovitel (klimatické podmínky, zdržení z třetí strany apod.) dojde k situaci, že předpokládaný termín zahájení plnění předmětu díla podle čl. III, odst. 1 nebude možné dodržet, posunuje se termín plnění o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění předmětu díla zahájit.
3. O předání díla bude sepsán protokol.

IV.

Cena:

1. Cena za dílo se sjednává smluvně, jako cena pevná, nejvýše přípustná, a to ve výši:
354 927,62,-- Kč bez DPH
74 534,80,-- Kč 21% DPH
429 462,42,-- Kč celkem vč. DPH.

2. Cena díla musí obsahovat veškeré náklady zhotovitele nutné k realizaci díla. Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do předání a převzetí díla, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
3. Cenu dodávky v průběhu realizace je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů upravujících sazbu DPH a zákonných poplatků, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.
4. Cena díla rovněž zahrnuje náklady na zařízení staveniště dle potřeby zhotovitele, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného ukončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, daně, ubytování, stravné a dopravu pracovníků a jakékoliv další výdaje potřebné k realizaci zakázky.

V.

Platební podmínky:

1. Úhrada ceny za zhotovení díla bude provedena na základě daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem, jehož splatnost se stanovuje na dobu 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednateli. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu po provedení celé stavby na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací.
2. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
3. Objednatel neposkytuje zálohy.
4. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole). Zhotovitel je rovněž povinen poskytnout objednateli veškeré podklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů vyžádaných kontrolními orgány.
5. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

VI.

Dodání díla:

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli formou písemného zápisu. Za tímto účelem se zhotovitel zavazuje ve lhůtě nejméně tři dnů vyzvat objednatele k převzetí díla.
2. Zápis o převzetí díla je celkové zhodnocení provedeného díla, soupis zjištěných vad a nedodělků, lhůty k jejich odstranění a prohlášení objednatele, že odevzdané dílo přijímá.

Objednatel je povinen dílo převzít, nebrání-li zjištěné vady a nedodělky řádnému užívání díla. Dílo je považováno za dokončené a převzaté i v případě, že objednatel ve lhůtě 15 dnů od výzvy zhotovitele k převzetí díla dílo formálně podpisem zápisu o předání a převzetí díla nepřevezme, aniž by uvedl vady či nedodělky bránící řádnému užívání díla.

3. S předčasným dokončením a předáním díla obě smluvní strany souhlasí.

VII.

Majetkové sankce:

1. V případě prodlení zhotovitele s předáním díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,-- Kč bez DPH za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanovené lhůtě k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč bez DPH za každou vadu a započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.
3. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury má zhotovitel nárok účtovat úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení
4. Žádné další smluvní pokuty nejsou přípustné.
5. Zaplacením výše uvedených smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.

VIII.

Záruka za provedené dílo:

1. Záruční doba na stavební práce je stanovena na 24 měsíců a začíná dnem převzetí hotového díla objednatelem.
2. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) odpovídající požadovanému zatížení a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek.
3. Nahlášením vady, poruchy nebo reklamace se rozumí písemný či ústní úkon objednatele vůči zhotoviteli obsahující informaci o povaze a rozsahu reklamované vady, poruchy nebo reklamace.
4. Zhotovitel nepřejímá na zhotovené dílo záruku pokud:
 - bude zjištěno, že vada díla je způsobena neúměrným zatěžováním díla
 - bude zjištěno, že vady jsou způsobené špatnou či nevhodnou údržbou, násilným poškozením těžkými mechanizmy, nebo materiály rozrušujícími konstrukci, případně živelnými událostmi.

IX.

Další ujednání:

1. Zhotovitel závazně prohlašuje, že osoby, které se v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy budou pohybovat v místě plnění, jsou v pracovněprávním či obdobném vztahu ke zhotoviteli. V případě, že těmito osobami budou cizinci, nese zhotovitel odpovědnost za to, že těmto osobám bylo uděleno povolení k pobytu a povolení k zaměstnání, pokud je to dle příslušných obecně závazných právních předpisů České republiky potřeba. Tato odpovědnost je zhotovitelovým závazkem vůči objednateli. Zhotovitel se současně zavazuje, že tyto osoby budou odborně způsobilé k plnění předmětu této smlouvy.

2. Jestliže zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a neprodleně informovat písemně objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od zhotovitele takovouto informaci obdržel. Rozhodnutí objednatele bude potvrzeno oběma smluvními stranami v dodatku ke smlouvě.
3. Zhotovitel je povinen zajistit, aby během realizace prací byl na dotčených částech staveniště udržován pořádek přiměřený charakteru prací. Pokud nebude na případnou přímou výzvu objednatele proveden úklid či opatření k odstranění nežádoucího stavu, budou potřebné úkony provedeny pracovníky objednatele a náklady s tímto spojené přeúčtovány zhotoviteli.
4. Veškeré informace týkající se smluvních stran, které se smluvní strany dozví v průběhu provádění díla, jsou obchodním tajemstvím, a smluvní strany se vzájemně zavazují o těchto skutečnostech zachovávat mlčenlivost. Povinnost mlčenlivosti trvá i po předání a převzetí díla po dobu, po kterou tyto skutečnosti neztratí svůj význam pro danou smluvní stranu.
5. Pokud byl objednatel řádně vyzván k prohlídce prací, které mají být dalším postupem zakryty, a na tuto výzvu nereflakuje, hradí náklady případného pozdějšího odhalení a zakrytí nad rámec sjednané ceny.
6. Zhotovitel se zavazuje vést po dobu realizace stavby souladu se stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. a přílohou č. 5 k vyhl. č. 499/2006 Sb., v platném znění, stavební deník. Zhotovitel je povinen zajistit, aby údaje ve stavebním deníku byly vždy aktuální.
7. Stavební deník musí být uložen v místě provádění díla a zhotovitel je povinen zajistit, aby měl objednatel a příslušné orgány státní správy možnost provádět zápisy do stavebního deníku po celou dobu provádění díla. V případě, že objednatel nebude z důvodu na straně zhotovitele moci provést zápis ve stavebním deníku, je oprávněn své připomínky či sdělení předat zhotoviteli písemnou formou mimo stavební deník, přičemž platí, že toto sdělení má stejný význam jako zápis ve stavebním deníku.
8. Originál stavebního deníku je zhotovitel povinen předat objednateli při předání a převzetí předmětu díla.
9. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 10 dnů po předání a převzetí předmětu díla či ukončení smluvního vztahu, dojde-li k němu dříve. V případě, že zhotovitel již pro provádění díla nepotřebuje celé staveniště, je povinen nepotřebnou část staveniště předat vyklizenou zpět objednateli. Za vyklizené staveniště se považuje staveniště upravené na náklady zhotovitele do stavu dle projektové dokumentace či dohody stran. O předání staveniště sepíší smluvní strany zápis.
10. Zhotovitel je povinen provést dílo ve sjednaném termínu bez vad tak, aby bylo kompletní, funkční a splňovalo požadovaný účel, přičemž je povinen provádět dílo takovým způsobem, aby to nemělo negativní vliv na provoz investora, zejména z hlediska bezpečnosti práce, prašnosti, hlučnosti atp.
11. V případě, kdy provádění díla může narušit nebo ohrozit zájmy jakýchkoli dalších osob a provozů přicházejících do styku se stavbou, je zhotovitel povinen tyto případy projednávat vždy předem a provádět je vždy pouze s vědomím objednatele.
12. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla dle této smlouvy nepoužije žádný nebezpečný, nevhodný, neschválený nebo vadný materiál, výrobky či dodávky.
13. Materiály, konstrukce a technická zařízení, které zhotovitel použije při provádění díla,

nesmí mít horší parametry (zejména výkon, energetická náročnost, rozměry, vzhled, celková funkčnost, záruka, atd.) než stanoví zadání, smlouva či obchodní podmínky.

14. Objednatel je oprávněn kontrolovat způsob provádění díla zhotovitelem. Ke konání kontroly má kdykoliv přístup na staveniště.
15. Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění předmětu díla pojištěn; předmětem pojistné smlouvy zhotovitele je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši 500.000,-- Kč (slovy: pětsettisíckorunčeských). Tímto se zavazuje na vyžádání objednatele předložit takovou pojistnou smlouvu při úkonu směřujícím k uzavření smlouvy.

X.

Závěrečná ujednání:

1. Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se vzájemné vztahy smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a předpisy souvisejícími.
2. Platnost a účinnost této smlouvy nastává dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
3. Smlouva může být měněna písemnou formou a doplňována vzájemně odsouhlasenými písemnými dodatky, kde podmínkou jejich platnosti je podpis smluvních stran, resp. osob jejich jménem oprávněných jednat.
4. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen kolizní ustanovení) a předmětný rozpor by způsobil neplatnost smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
5. Smlouva se vyhotovuje ve 2 stejnopisech, které mají sílu originálů, z nichž každá ze stran obdrží po jednom stejnopisu.
6. Nedílnou součástí smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
 - položkový rozpočet

V Březiněvsi dne .

V Praze dne .

za objednatele:

Ing. Jiří Haramul
starosta
MČ Praha 8 - Březiněves

za zhotovitele:

Ing. Miroslav Urbanec
ředitel společnosti
IMPERCOMM, spol. s r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0029_HOC

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves

KSO: 827 29
Místo: ul. K Březince, Praha 8
CZ-CPV: 45232440-8

CC-CZ: 22233
Datum: 14. 2. 2019
CZ-CPA: 42.21.12

Zadavatel:
MČ Praha - Březiněves

Uchazeč:
IMPERCOMM, spol. s r.o.

Projektant:
ing. Tomáš Hocke

Zpracovatel:
Roman Valík

Poznámka:

IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
354 927,62
0,00

354 927,62

Výše daně
74 534,80
0,00

Cena s DPH

v CZK

429 462,42

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 0029_HOC

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Břežiněves

Místo: ul. K Břežince, Praha 8
Zadavatel: MČ Praha - Břežiněves
Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Datum: 14. 2. 2019
Projektant: ing. Tomáš Hocke
Zpracovatel: Roman Valík

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1	Oprava revizní šachty	295 527,62	354 927,62
VRN/DRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	59 400,00	71 874,00
			429 462,42



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Břežiněves
Objekt:

1 - Oprava revizní šachty

KSO: 827 29
Místo: ul. K Břežince, Praha 8

Zadavatel: MČ Praha - Břežiněves

Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Projektant: ing. Tomáš Hocke

Zpracovatel: Roman Valík

Poznámka:

CC-CZ: 14. 2. 2019
Datum:
IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

295 527,62

DPH základní
snížená

Základ daně
295 527,62
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
62 060,80
0,00

Cena s DPH

v CZK

357 588,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves
Objekt: **1 - Oprava revizní šachty**
Místo: ul. K Březince, Praha 8
Zadavatel: MČ Praha - Březiněves
Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Datum: 14. 2. 2019
Projektant: ing. Tomáš Hocke
Zpracovatel: Roman Valík

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	79 873,35
2 - Zakládání	1 500,00
4 - Vodovodné konstrukce	1 142,70
5 - Komunikace pozemní	12 720,00
8 - Trubní vedení	144 915,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	55 376,57
	295 527,62
	295 527,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Břežiněves

Objekt: **1 - Oprava revizní šachty**

Místo: ul. K Břežince, Praha 8
Zadavatel: MČ Praha - Břežiněves
Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Datum: 14. 2. 2019
Projektant: ing. Tomáš Hocke
Zpracovatel: Roman Valík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							295 527,62
D HSV Práce a dodávky HSV							295 527,62
D	1		Zemní práce				
1	K	113107442	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překozech srojně pi do 15 m ²	m ²	5,000	1 150,00	79 873,35
			"Všechny výměry odečteny z příloh 3 Situace, 4 Revizní šachta, 5 Uložení potrubí, 7 Situace DIO - platí pro všechny položky Soupisu prací"				5 750,00
			"Odvozy výkopku, suti a hmot uvažovány pro potřebu kontrolního rozpočtu do 20 km"				
			"Skutečné odvozní vzdálenosti jsou věci zhotovitele a budou oceněny podle jeho požeb beze změn Soupisu prací"				
2	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pi do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	5,000	320,00	2 880,00
3	K	113202111	Výhrání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	3,000	150,00	450,00
			3		3,000		
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	96,000	50,00	4 800,00
			"uvažovány 4 dny" 4*24		96,000		
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	4,000	50,00	200,00
6	K	121101101	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	0,600	72,00	43,20
			3*0,2		0,600		
7	K	133202012	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudrzných horninách tř. 3, plocha výkopu do 20 m ²	m ³	5,900	1 377,00	8 124,30
			"50% hornina 3 + 50% hornina 4" (9,8+5*0,4)/2		5,900		
8	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v horninách tř. 3	m ³	5,900	192,00	1 132,80
			výkop_h3		5,900		
9	K	133302012	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudrzných horninách tř. 4, plocha výkopu do 20 m ²	m ³	5,900	2 035,00	12 006,50
			"50% hornina 3 + 50% hornina 4" (9,8+5*0,4)/2		5,900		
10	K	133302019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v horninách tř. 4	m ³	5,900	200,00	1 180,00
			výkop_h4		5,900		
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m ²	20,000	230,00	4 600,00
			20		20,000		
12	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m ²	20,000	120,00	2 400,00
			pažení		20,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m výkop_h3+výkop_h4	m3	11,800	190,00	2 242,00
14	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m "ornice tam a zpět" humus*2	m3	1,200	340,00	408,00
15	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m "ornice tam a zpět" humus*2*4	m3	4,800	270,00	1 296,00
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 výkop_h3+výkop_h4	m3	11,800	265,00	3 127,00
17	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m odvoz_výkopku*10	m3	118,000	21,00	2 478,00
18	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,400	245,00	3 038,00
19	K	171201211	odvoz_výkopku+-humus	t	20,060	200,00	4 012,00
20	K	174101101	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce odvoz_výkopku*1,7	m3	8,100	120,00	972,00
21	M	56981122	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním recyklat betonový frakce 0/32	t	21,384	600,00	12 830,40
22	K	175102101	8,1*2,4*1,1	m3	0,500	540,00	270,00
23	M	569333651	Obsypání potrubí při překopech inž sítí ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4 kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	1,155	1 050,00	1 212,75
24	K	181301103	0,5*2,1*1,1	m2	3,000	90,00	270,00
25	K	181411131	Rozprošení ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 humus0,2	m2	3,000	50,00	150,00
26	M	00572410	Založení parkového trávniku výšeem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 osivo směs travní parková	kg	0,002	200,00	0,40
27	K	18195R002	3*0,05	m2	5,000	200,00	1 000,00
28	K	18200R001	0,15*0,015 Přepočtené koeficientem množství Urovnání a zhuťnění dna rýhy do předepsaného profilu Ostatní náklady na pořízení trávniku, odplevelení, zalévání, zemědělská příprava půdy vč. hnojení, údržba do 1. sečení	m2	3,000	1 000,00	3 000,00
29	K	212752212	Zakládání	m	1,000	500,00	1 500,00
30	K	213311113	Tratvod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop "pracovní drenáž" 1 Pošláře zhuťněné pod základy z kameniva drčeného frakce 16 až 63 mm "pod revizní šachtu" 0,5	m3	0,500	2 000,00	1 000,00
31	K	451572111	Vodorovné konstrukce	m3	0,100	1 187,00	1 142,70
32	K	452311131	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop "pod revizní šachtu" 0,4	m3	0,400	2 560,00	1 024,00
33	K	564851111	Komunikace pozemní	m2	5,000	250,00	12 720,00
			Podklad ze šterkodrté ŠD tl 150 mm "ŠDB celkem 350 mm 150 mm+ 200 mm" 5		5,000		1 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	564861111	Podklad ze štéřkordité ŠD tl 200 mm	m2	5,000	300,00	1 500,00
	VV		*ŠDB celkem 350 mm 150 mm+ 200 mm* 5		5,000		
35	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	5,000	650,00	3 250,00
	VV	vozovka	*oprava vozovky* 5		5,000		
36	K	573211111	Posítk živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	14,000	30,00	420,00
	VV		vozovka+frézování40mm		14,000		
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	14,000	450,00	6 300,00
	VV		vozovka+frézování40mm		14,000		
	D	8	Trubní vedení				144 915,00
38	K	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	0,600	200,00	120,00
39	M	597106769	trouba kameninová glazovaná hrdlová DN 200mm L0,6m spojovací systém F	m	1,000	1 500,00	1 500,00
40	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC KG SN10 DN 200	m	1,500	350,00	525,00
	VV		*trouba zkrácená 1,5 m* 1,5		1,500		
41	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	4,000	280,00	1 120,00
	VV		*koleno* 3*"přechod" 1		4,000		
42	M	28611365	koleno kanalizace PVC KG 200x30°	kus	1,000	240,00	240,00
43	M	28611364	koleno kanalizace PVC KG 200x15°	kus	2,000	235,00	470,00
44	M	28611544	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 200	kus	1,000	500,00	500,00
45	K	890451851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 5 m3	m3	5,299	4 500,00	23 845,50
	VV	odstr_šachty	(1,5*2*3,14)/4*3		5,299		
46	K	891355321	Montáž zpětných klapek DN 200	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
47	M	404VP0001	Zpětná klapka s číslicím kusem DN 200 typ 2 - zpětná armatura určená do ležatého potrubí se dvěma automatickými uzávěry a jedním nouzovým uzávěrem – např. HL 720.2	kus	1,000	20 000,00	20 000,00
48	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	1,000	26,00	26,00
49	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	7 275,00	14 550,00
50	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	2,350	2 710,00	6 368,50
	VV		(2,91-1,5)/0,6		2,350		
51	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	21 000,00	21 000,00
52	M	592VP0061	Šachtové dno TBZ-Q 250-1320 vč. Dvou otvorů (DN250 a DN300 s těsněním)	kus	1,000	26 000,00	26 000,00
53	M	592VP0062	Šachtová skruž TBS-Q 1200/1000/150 SP	kus	1,000	11 000,00	11 000,00
54	M	592VP0063	Zakrytová deska TZK-Q 1200/200-625	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
55	M	592VP0064	Vyrovnávací prstenec TBW-Q 100/625/120	kus	1,000	300,00	300,00
56	M	592VP0065	Vyrovnávací prstenec TBW-Q 60/625/120	kus	1,000	300,00	300,00
57	M	592VP0066	Těsnění pro DN 1200	kus	2,000	820,00	1 640,00
58	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	910,00	910,00
59	M	286141919	Litinový poklop DN600 s kloubem v celolitinovém rámu	kus	1,000	4 400,00	4 400,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				55 376,57
60	K	913111115	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	kus	6,000	550,00	3 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	kus	84,000	30,00	2 520,00
	VV		"uvažováno 14 dnů" 6*14		84,000		
62	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	550,00	2 200,00
63	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	56,000	30,00	1 680,00
	VV		"uvažováno 14 dnů" 4*14		56,000		
64	K	913221111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 1,5 m se 3 světly	kus	1,000	700,00	700,00
65	K	913221211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 1,5 m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	14,000	600,00	8 400,00
	VV		"uvažováno 14 dnů" 1*14		14,000		
66	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	7,000	550,00	3 850,00
67	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	98,000	30,00	2 940,00
	VV		"uvažováno 14 dnů" 7*14		98,000		
68	K	91400R005	Montáž, demontáž, nájemné a průběžná údržba oplocenky	ks/den	182,000	35,00	6 370,00
	VV		"pro oplocení staveniště" 13*14		182,000		
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	700,00	2 100,00
70	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	9,000	250,00	2 250,00
71	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	9,000	150,00	1 350,00
72	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	9,000	200,00	1 800,00
73	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	9,000	10,00	90,00
74	K	976085411	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl přes 0,6 m2	kus	1,000	100,00	100,00
75	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopech inženýrských sítí	m	3,000	40,00	120,00
76	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,135	300,00	1 240,50
	VV		"lože obrub" odstr_obrub*0,04		0,120		
	VV		frézování40mm*0,04*2,45+odstr_asifalt100mm*0,1*2,45		2,107		
	VV		odstr_šachty*0,36		1,908		
	VV		Součet		4,135		
77	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	78,565	100,00	7 856,50
	VV		odvoz_suti*19		78,565		
78	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,254	200,00	50,80
	VV		"odvoz vytrženého poklopu" 0,254		0,254		
79	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	4,826	100,00	482,60
	VV		odvoz_hmot*19		4,826		
80	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,135	127,00	525,15
	VV		odvoz_suti		4,135		
81	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,254	800,00	203,20
	VV		odvoz_hmot		0,254		
82	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	0,120	300,00	36,00
	VV		odvoz_betonu		0,120		
83	K	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	1,908	300,00	572,40
	VV		odvoz_želbetonu		1,908		
84	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	2,107	500,00	1 053,50
	VV		odvoz_asfaltu		2,107		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	27,584	130,00	3 585,92



KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březněves
Objekt:

VRN/DRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO: 827 29
Místo: ul. K Březněves, Praha 8

Zadavatel: MČ Praha - Březněves

Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Projektant: ing. Tomáš Hocke

Zpracovatel: Roman Valík

Poznámka:

CC-CZ: 14. 2. 2019
Datum:

IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479

IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479

IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479

IČ: 49446479
DIČ: CZ49446479

Cena bez DPH

59 400,00

DPH základní
snižovaná

Základ daně
59 400,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
12 474,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

71 874,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves

Objekt: **VRN/DRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

Místo: ul. K Březince, Praha 8

Zadavatel: MČ Praha - Březiněves

Uchazeč: IMPERCOMM, spol. s r.o.

Datum: 14. 2. 2019

Projektant: ing. Tomáš Hocke

Zpracovatel: Roman Valík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

VRN/DRN - Vedlejší a doplňkové rozpočtové náklady

59 400,00

59 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava revizní šachty, Centrum sociálních služeb Březiněves

Objekt:

VRN/DRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

ul. K Březince, Praha 8

Zadavatel:

MČ Praha - Březiněves

Uchazeč:

IMPERCOMM, spol. s r.o.

Datum:

14. 2. 2019

Projektant:

ing. Tomáš Hocke

Zpracovatel:

Roman Valík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	VRN/DRN		Vedlejší a doplňkové rozpočtové náklady				59 400,00
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00
			"vytýčení stávajících inž. sítí" 1		1,000		
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
			"Geodetické zaměření, dokumentace skutečného stavu, protokol" 1		1,000		
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
			Inženýrská činnost		1,000	7 400,00	7 400,00
4	K	040001000	"zajištění DIR a DIO" 1	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
			Plán BOZP na staveništi		1,000	5 000,00	5 000,00
5	K	042503000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
			Práce malého rozsahu		1,000	12 000,00	12 000,00
6	K	045002000		Kč			
7	K	DRN000001		Kč			