

SMLOUVA O DÍLO
KRPK-42172- /ČJ-2017-1900VZ

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:

„Objednatel“

Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje

Sídlo: Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary

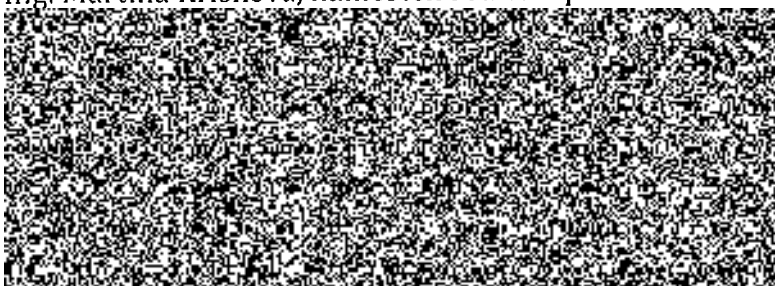
IČ: 72051612

DIČ: CZ72051612

Zastoupená: Ing. Martina Krišková, náměstek ředitele pro ekonomiku

Bankovní spojení:

Kontaktní osoba:



„Zhotovitel“

AKLEN stavební s.r.o.

Sídlo: Dlouhá 87, Královské Poříčí 357 41

IČ: 26373386

DIČ: CZ26373386

Zastoupená: Vladimírem Strakou, jednatel

Bankovní spojení:

Kontaktní osoba:



vedená Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 16136

I.

Předmět a místo plnění

Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu a v rozsahu požadavků uvedených ve „Specifikaci stavebních úprav, zadávacích a dodacích podmínek“ č.j. KRPK-80605/ČJ-2016-1900MN ze dne 29.5.2017, která je nedílnou součástí této smlouvy jako **příloha č. 1**, a na základě místního šetření provede:

„Vybudování vodovodní přípojky pro areál Policie ČR, Cheb 17. listopadu 2673/32a“

II.

Doba a podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na předmětném díle nejpozději do 10 dnů od podepsání smlouvy oběma stranami.
2. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat dílo objednateli nejpozději **do 15. 9. 2017**. Termín dokončení je možné zkrátit, nesmí však dojít k nedodržení technologických postupů a lhůt a ani ke zhoršení kvality nebo rozsahu díla.
3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli prostory předmětu plnění díla v termínu dle dohody, nejpozději však v den zahájení prací. O předání prostor bude vyhotoven písemný záznam, který bude přiložen ke smlouvě.

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla ve výši: 333 488,45 Kč

Cena díla bez DPH	275 610,29 Kč
DPH 21%	57 878,16 Kč
CELKEM včetně DPH	333 488,45 Kč

Slovy: třístatřicettřítisícčtyřistaosmdesátosmkorun 45/100

2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením předmětu díla.
3. Cena díla je považována za cenu nejvýše přípustnou.
4. Jakákoliv záloha se nepřipouští.
5. Práce bude fakturována na základě objednatelům odsouhlasené provedené práce.
6. Objednatel uhradí fakturovanou částku do 30 dnů od obdržení faktury vystavené na

adresu objednatele, tj. Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary a doručí ji na adresu – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, odbor správy majetku, Dobrovského 1935, 356 04 Dolní Rychnov.

7. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené daňovými a účetními předpisy a musí obsahovat číslo smlouvy o dílo. Nebude-li takové náležitosti obsahovat, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností.
8. Faktura bude hrazena převodním příkazem.
9. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem připsání fakturované částky na účet zhotovitele.

IV.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel má právo do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo upozornit objednatele na práce související s předmětem plnění, které nebyly uvedeny v požadavcích – zadávacích podmínkách objednatele. Po této lhůtě nebude objednatel akceptovat jakékoliv požadavky zhotovitele na prodlužování termínu dokončení a zvyšování ceny díla a zhotovitel provede tyto práce na vlastní náklady.
2. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy. Podrobnosti vedení stavebního deníku a zápisů do něj jsou uvedeny v příslušných právních předpisech.
3. Žádný zápis do stavebního deníku není způsobilý zvýšit cenu díla stanovenou dle této smlouvy.
4. Zhotovitel odpovídá za průběh prací, včetně pořádku na pracovišti a za dodržování bezpečnosti práce pracovníky provádějícími dílo.
5. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby během realizace díla nedošlo ke škodám na majetku objednatele a v případě, že k takové škodě dojde, plně za ni odpovídá zhotovitel. Případné vzniklé škody je zhotovitel povinen na své náklady bez zbytečného odkladu odstranit nebo uhradit ve skutečné výši do 30 dnů po výzvě objednatele.
6. Zhotovitel je povinen dbát na dodržování protipožárních předpisů.
7. Při realizaci použije zhotovitel pouze suroviny, materiály a výrobky, které jsou schváleny nebo certifikovány. Doklady o certifikaci bude předkládat objednateli průběžně, nejpozději však před zabudováním.
8. Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nspecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla v rozsahu zadávací dokumentace nezbytné a o kterých

zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

9. Dílo musí být provedeno plně v souladu s platnými právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení, technické a technologické postupy nebo jiná určující kritéria k zajištění, že materiály, výrobky, postupy a služby plně vyhovují veřejné zakázce.

V.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli před započítím prací prostor pro předmět plnění a seznámí jej s charakterem z hlediska bezpečnosti práce. Zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla.
2. Objednatel nebude zajišťovat skládky, ani hradit poplatky za uložení, včetně dopravy.
3. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu plnění předmětu díla a zhotovitel je povinen objednateli tuto kontrolu umožnit.
4. Objednatel je povinen za dokončené a bez závad převzaté dílo včas zaplatit cenu dohodnutou dle této smlouvy.

VI.

Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce. Součástí díla budou i případné předepsané certifikáty, záruční listiny apod.
2. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělky bránícími provozu, či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít. Odstranění drobných vad a nedodělků bude řešeno s termínem odstranění v předávacím protokolu díla.
3. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu – předávací protokol, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně zjištěných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.
4. Zhotovitel je povinen vyklidit prostor do 5 kalendářních dnů od podepsání zápisu o převzetí díla.

VII.

Odpovědnost za vady

1. Záruka na veškeré dodávky materiálu je poskytována v souladu se zárukou poskytovanou výrobcí. Záruka na práci je poskytována v délce 60 měsíců (slovy šedesát měsíců) a běh záruční doby se počítá ode dne následujícího po dni převzetí díla.
2. Výskyt eventuálních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění a zhotovitel je povinen vady odstranit do 10 kalendářních dnů, nedohodne-li se s objednatelem jinak.
3. Lhůta pro zahájení odstraňování vady díla charakteru havárie se stanovuje na dobu do 48 hodin po nahlášení objednatelem.

VIII.

Sankce

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu dokončení a předání díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
2. Za prodlení objednatele s úhradou faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení v souladu s ustanovením občanského zákoníku, v platném znění, z fakturované částky včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
3. V případě nesplnění termínu k odstranění záručních vad nebo nedodělků zjištěných při přebírání díla, či bezdůvodného přerušování díla a jeho nedokončení, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč za každý, byť i započatý den prodlení. V případě svévolného přerušování díla je smluvní pokuta počítána od následujícího dne po dni přerušování prací na díle.
4. Povinnost uhradit smluvní pokutu/úrok z prodlení vzniká dnem doručení výzvy k její/jeho úhradě povinné straně s dobou splatnosti 30 dnů, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

IX.

Odstoupení od smlouvy





1. Odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel podstatným způsobem smlouvu poruší.
3. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje mimo jiné případ, kdy zahájení nebo postup prací zhotovitele ohrožuje objednatele vznikem prodlení v termínu dokončení díla či vznikem nepřiměřených stavebních a provozních nákladů,

kdy ze strany zhotovitele nejsou dodržovány technologické postupy a předepsaná kvalita díla, na což byl zhotovitel předem písemně upozorněn se stanovením opatření k nápravě a dále svévolné ukončení díla a nepokračování v něm i přes výzvy objednatele.

4. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele je též zhotovitelovo podání návrhu na prohlášení konkurzu na svůj majetek ve smyslu ustanovení zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), nebo bude prohlášen konkurz na majetek zhotovitele na základě návrhu věřitele zhotovitele či bude na základě rozhodnutí soudu ustanoven předběžný správce konkurzní podstaty pro zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., anebo bude zhotovitelem podán návrh na vyrovnání ve smyslu ustanovení zákona č. 182/2006 Sb.; jestliže zhotovitel vstoupil do likvidace.
5. Po doručení rozhodnutí objednatele o odstoupení od smlouvy, zastaví zhotovitel ihned další provádění prací na díle. Neprodleně bude provedeno předání a převzetí rozestavěného díla zápisem smluvních stran a vyúčtování provedených prací.

X.

Závěrečná ujednání

1. Práce nad rámec předmětu plnění dle této smlouvy vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede tyto práce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, považuje se cena těchto prací za smluvní pokutu za porušení smluvních ujednání o ceně díla dle této smlouvy zaplacenou zhotovitelem objednateli. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které by mohly zvýšit nebo snížit cenu díla nebo prodloužit termín dokončení, před jejich provedením, formou dodatku k této smlouvě.
2. Případné vícepráce spojené s předmětem díla dle této smlouvy, musí být předloženy objednateli k odsouhlasení formou změnových listů. Po odsouhlasení budou předmětem jednání o uzavření dodatku k této smlouvě.
3. V případech v této smlouvě výslovně neuvedených platí pro obě smluvní strany ustanovení občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů a obchodní zvyklosti.
4. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
5. Smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným: „Dodatek ke smlouvě o dílo“.
6. Za objednatele je ve věcech technických oprávněna jednat 

7. Za zhotovitele je ve věcech technických oprávněn jednat 


8. Smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
9. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oprávněnými osobami za obě smluvní strany.

Příloha č. 1

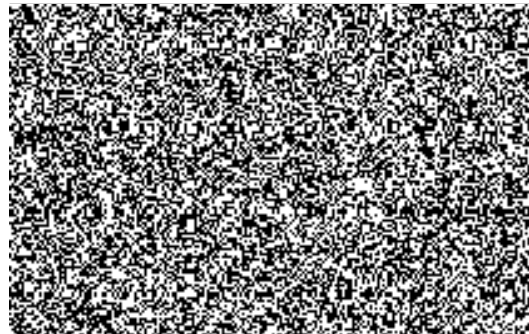
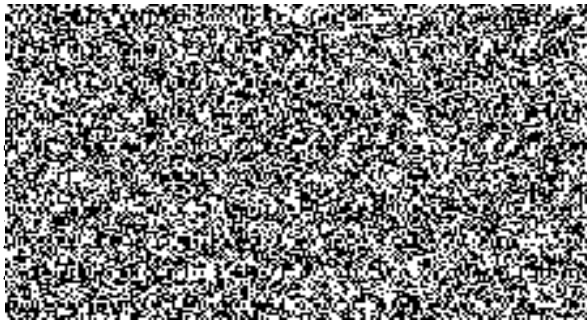
Specifikace stavebních úprav, zadávacích a dodacích podmínek č.j. KRPK-80605/ČJ-2016-1900MN ze dne 29.5.2017

Příloha č. 2

Cenová nabídka zhotovitele

V *21. 7. 2017* dne *K. Topič*

V Karlových Varech dne.....30. 08. 2017





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO
KRAJE



Odbor správy majetku
Oddělení správy nemovitého majetku

Č.j.KRPK-80605-47/ČJ-2016-1900MŇ

Dolní Rychnov 17, července 2017

Počet listů: 2

Specifikace předmětu plnění

— Vybudování vodovodní přípojky pro areál Policie ČR 17. listopadu
2673/32a, Cheb

Na objektu KŘP KVK je plánováno vybudování vodovodní přípojky do areálu 17. listopadu 2673/32a, Cheb. Realizace proběhne podle přiložené projektové dokumentace v období od podpisu smlouvy do 15. září 2017. Výstavba nové vodovodní přípojky pro stávající areál POLICIE ČR, ul. 17. listopadu 2673/32a Cheb, bude z polyetylenu /PE 100/ prováděna dle TVN 75 5402 s ohledem na ČSN 73 6005, ČSN 73 3050, ČSN 75 5911. Vodovodní přípojka bude napojena na stávající vodovodní řad PVC d 160 v komunikaci - p.p.č. 2416/1. Při napojení vodovodní přípojky na stávající vodovod bude použita PE navrtávací objímka, šoupátko domovní přípojky a zemní teleskopická souprava. V komunikaci a pod chodníkem bude přípojka vedena protlakem v zatravněných plochách výkopem. Přípojka PE 100 d50 (délky cca 8,0 m), bude ukončena na p.p.č. 2498/20 vodo měrnou sestavou osazenou ve vodoměrné šachtě. Ze šachty bude domovním vodovodem napojen objekt vrátnice, kde bude potrubí ukončeno uzávěrem KK DN 25 a dále bude na domovní vodovod na p.p.č.2498/10 napojen areálový rozvod vody. Stávající přípojky vody, z objektu na st.p.č. 6248/1 z kterého je v současnosti napojen areál policie ČR a objekt vrátnice budou odpojeny a zaslepeny. Stávající zemní hydrant na p.p.č.2498/17 bude zachován a zkontrolována jeho funkčnost.

Podmínky provádění stavby:

Pro realizaci stavby je zpracována projektová dokumentace.

Stavba proběhne v období od podpisu smlouvy do 15. září 2017.

Územní souhlas k provedení stavby byl vydán a je k dispozici u zadavatele.

Vyjádření správce sítě o jejich existenci je součástí projektové dokumentace.

Vytyčení sítě před zahájením stavby zajistí dodavatel.

Zhotovitel dodá před započítáním prací zakázky harmonogram prací.

Při předání staveniště dodá zhotovitel seznam všech pracovníků, kteří se budou pohybovat na stavbě.

Pracovní doba od 7:00 do 15:30 hodin v pracovních dnech. Možnost domluvy rozšíření pracovní doby o víkendech a svátcích. Kontaktní osoba [REDAKCE]

Zhotovitel je povinen v průběhu oprav udržovat průběžně pořádek na pracovišti a zabránit rozptylu odpadu v okolí stavby.

Po skončení prací je povinen zanechat dílo uklizené bez odpadu vzniklého při výstavbě.

Énergie je možno čerpat ze stávajících médií objektu KŘP KVK.

Zhotovitel předá objednateli prohlášení o vlastnostech materiálů použitých při realizaci, nejpozději při předání hotového díla.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y004
Stavba: Vodovodní přípojka pro areál KŘP KVK

KSO:
Místo: Cheb

CC-CZ:
Datum: 16.12.2016

Zadavatel:
Krajské ředitelství policie KK

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
AKLEN stavební s.r.o.

IČ: 26373386
DIČ: CZ26373386

Projektant:


IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

275 610,29

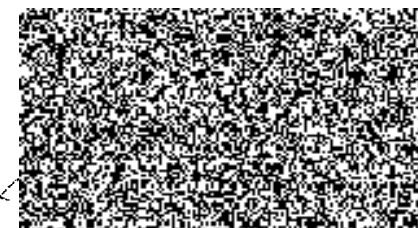
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	275 610,29	57 878,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

333 488,45



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y004

Stavba: Vodovodní přípojka pro areál KŘP KVK

Místo: Cheb

Datum: 16.12.2016

Zadavatel: Krajské ředitelství policie KK

Projektant: 

Uchazeč: AKLEN stavební s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		275 610,29	333 488,45	
10	Vodovodní přípojka	275 610,29	333 488,45	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodovodní přípojka pro areál KŘP KVK

Objekt:

10 - Vodovodní přípojka

KSO:

Místo:

Cheb

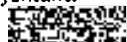
Zadavatel:

Krajské ředitelství policie KK

Uchazeč:

AKLEN stavební s.r.o.

Projektant:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16.12.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

26373386

DIČ:

CZ26373386

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

275 610,29

DPH základní
snížená

Základ daně

275 610,29

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

57 878,16

0,00

Cena s DPH

v CZK

333 488,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přípojka pro areál KŘP KVK

Objekt:

10 - Vodovodní přípojka

Místo:

Cheb

Datum:

16.12.2016

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie KK

Projektant:



Uchazeč:

AKLEN stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

275 610,29

HSV - Práce a dodávky HSV

239 868,03

1 - Zemní práce	164 829,49
4 - Vodorovné konstrukce	4 029,00
5 - Komunikace pozemní	3 768,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	145,75
8 - Trubní vedení	45 047,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 814,00
998 - Přesun hmot	18 233,57
PSV - Práce a dodávky PSV	8 892,26
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	239,20
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	7 856,62
771 - Podlahy z dlaždic	796,44
OST - Ostatní	12 350,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	14 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přípojka pro areál KŘP KVK

Objekt:

10 - Vodovodní přípojka

Místo:

Cheb

Datum:

16.12.2016

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie KK

Projektant:



Uchazeč:

AKLEN stavební s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

275 610,29

D HSV Práce a dodávky HSV

239 868,03

D 1 Zemní práce

164 829,49

1	K	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m ² živičných tl 100 mm při překozech inž sítí	m ²	2,250	300,00	675,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	5,520	300,00	1 656,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		69°0,8°0,1		5,520			
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	10,200	450,00	4 590,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		1,5*2,5*1,7		6,375			
	vv		1,5*1,5*1,7		3,825			
4	K	132201101	Hloubení rýh 3 do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	62,100	400,00	24 840,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		69°0,6°1,5		62,100			
5	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m ³	0,250	1 474,00	368,50	CS ÚRS 2015 01
	vv		0,5*0,5*1		0,250			
6	K	141721111	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 63 mm v hornině tř 1 až 4	m	7,000	1 650,00	11 550,00	CS ÚRS 2015 01
7	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	7,644	200,00	1 528,80	CS ÚRS 2015 01
	vv		7*1,092 Přepočtené koeficientem množství		7,644			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m ²	23,800	120,00	2 856,00	CS ÚRS 2015 01
	w		(1,5*2+2,5*2)*1,7 startovací jámu		13,600			
	w		1,5*4*1,7		10,200			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m ²	23,800	19,19	456,72	CS ÚRS 2015 01
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	72,550	85,00	6 166,75	CS ÚRS 2015 01
	vv		10,2+62,1+0,25		72,550			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	72,550	250,00	18 137,50	CS ÚRS 2015 01
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	72,550	22,00	1 596,10	CS ÚRS 2015 01
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	145,100	130,00	18 863,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
	W		72,55*2 Přepočtené koeficientem množství		145,100			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,200	350,00	3 570,00	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*2,5*1,7		6,375			
	W		1,5*1,5*1,7		3,825			
15	M	583313490	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	20,400	300,00	6 120,00	CS ÚRS 2015 01
	W		10,2*2 Přepočtené koeficientem množství		20,400			
16	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	0,250	283,00	70,75	CS ÚRS 2015 01
17	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	0,500	375,00	187,50	CS ÚRS 2014 01
	W		0,25*2 Přepočtené koeficientem množství		0,500			
18	K	175102101	Obsypání potrubí při překozech inž sítě ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4	m3	57,960	250,00	14 490,00	CS ÚRS 2015 01
	W		69*0,6*1,4		57,960			
19	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	115,920	375,00	43 470,00	CS ÚRS 2014 01
	W		57,96*2 Přepočtené koeficientem množství		115,920			
20	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	2,250	21,72	48,87	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*1,5		2,250			
21	K	181301101	Rozprostření omice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	55,200	38,00	2 097,60	CS ÚRS 2015 01
	W		69*0,8		55,200			
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	55,200	15,00	828,00	CS ÚRS 2015 01
23	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,416	150,00	662,40	CS ÚRS 2015 01
	W		55,2*0,08 Přepočtené koeficientem množství		4,416			
D	4		Vodorovné konstrukce				4 029,00	
24	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,140	850,00	3 519,00	CS ÚRS 2015 01
	W		69*0,6*0,1		4,140			
25	K	457621411	Pláštové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou závlivkou do 1 kg/m	m	6,000	85,00	510,00	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*4		6,000			
D	5		Komunikace pozemní				3 768,75	
26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2,250	350,00	787,50	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*1,5		2,250			
27	K	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	2,250	450,00	1 012,50	CS ÚRS 2015 01
28	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	2,250	650,00	1 462,50	CS ÚRS 2015 01
29	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2,250	125,00	281,25	CS ÚRS 2015 01
30	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2,250	100,00	225,00	CS ÚRS 2015 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				145,75	
31	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,050	2 915,00	145,75	CS ÚRS 2015 01
	W		0,5*0,5*0,2		0,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
D 8			Trubní vedení					45 047,47
32	K	871151121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 25 mm	m	6,000	42,00	252,00	CS ÚRS 2015 01
33	M	286131090	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 25 x 2,3 mm	m	6,552	19,00	124,49	CS ÚRS 2015 01
	W		6*1,092 Přepočtené koeficientem množství		6,552			
34	K	871181121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 50 mm	m	71,000	65,00	4 615,00	CS ÚRS 2015 01
	W		8*63		71,000			
35	M	286131120	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 50 x 4,6 mm	m	77,532	65,00	5 039,58	CS ÚRS 2015 01
	W		71*1,092 Přepočtené koeficientem množství		77,532			
36	K	871990001	Napojení vodovodu na stávající rozvod	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00	R-pol.
37	K	877325226	Montáž elektro navrtávacích T-kusů ventil a 360° otočná odbočka na potrubí z PE trub D 160/63	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2015 01
38	M	286140570	navrtávací T-kus s ventilem, s odbočkou 360°, 160-63	kus	1,000	5 920,00	5 920,00	CS ÚRS 2015 01
39	M	422910530	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m	kus	1,000	529,00	529,00	CS ÚRS 2015 01
40	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	1 123,00	1 123,00	CS ÚRS 2015 01
41	M	422735360	navrtávací T kus odbočkový d 50/25 s ventilem	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2015 01
42	M	422910530	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m	kus	1,000	529,00	529,00	CS ÚRS 2015 01
43	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	77,000	22,00	1 694,00	CS ÚRS 2015 01
44	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	77,000	16,00	1 232,00	CS ÚRS 2015 01
45	K	893811111	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení plochy do 1,1 m2 hloubky do 1,2 m	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2015 01
46	M	562305510	šachta vodoměrná samonosná hranatá typ VS H S 0,9/1,2/1,2 m	kus	1,000	12 850,00	12 850,00	CS ÚRS 2015 01
47	K	895401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2015 01
48	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	2,000	1 160,00	2 320,00	CS ÚRS 2015 01
49	K	899721111	Signalizační vodič 6 mm	m	86,000	38,90	3 345,40	CS ÚRS 2015 01
	W		77*1,5*6		86,000			
50	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	77,000	12,00	924,00	CS ÚRS 2015 01
	W		71*6		77,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 814,00
51	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*4		6,000			
52	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2015 01
	W		1,5*4		6,000			
53	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,050	2 280,00	114,00	CS ÚRS 2015 01
	W		0,5*0,5*0,2		0,050			
54	K	977151112	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stavebních materiálů	m	0,800	2 300,00	1 840,00	CS ÚRS 2015 01
D 998			Přesun hmot					18 233,57
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	22,155	823,00	18 233,57	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 892,25	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				239,20	
56	K	721174042	Potrubí z PP systém HT DN 40 - chránička	m	0,800	299,00	239,20	CS ÚRS 2015 01
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				7 856,62	
57	K	722010001	Propojení se stávajícím rozvodem vrátnice	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	R-pol.
58	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	3,000	264,00	792,00	CS ÚRS 2015 01
59	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	3,000	55,00	165,00	CS ÚRS 2015 01
60	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2015 01
61	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	312,00	312,00	CS ÚRS 2015 01
62	K	722234265	Filtr mosazný G 1 PN 16 do 120 °C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	368,00	368,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová G 1	soubor	1,000	2 680,00	2 680,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	3,000	38,00	114,00	CS ÚRS 2015 01
65	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	3,000	35,00	105,00	CS ÚRS 2015 01
66	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	46,216	7,50	346,62	CS ÚRS 2015 01
D	771		Podlahy z dlaždic				796,44	
67	K	771571916	Oprava podlah z keramických dlaždic režných do malty do 25 ks/m ²	kus	8,000	85,00	680,00	CS ÚRS 2015 01
68	M	597611550	dlaždice keramické 20 x 20 x 0,75 cm l. j.	m ²	0,352	250,00	88,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		8°0,2°0,2			0,320		
	VV		0,32°1,1 Přepočtené koeficientem množství			0,352		
69	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	4,748	5,99	28,44	CS ÚRS 2015 01
D	OST		Ostatní				12 350,00	
70	K	999020001	Vytyčovací práce	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	R-pol.
71	K	999020002	Geodetické zaměření přípojky	kus	1,000	3 650,00	3 650,00	R-pol.
72	K	999020003	Zaměření pro věcné břemeno	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	R-pol.
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				14 500,00	
73	K	999010001	Přechodné dopravní značení	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	R-pol.
74	K	999010002	Vedlejší náklady	%	3,000	3 000,00	9 000,00	R-pol.