

S m l o u v a o d í l o

ev. číslo objednatele: 61/2014

ev. číslo zhotovitele: 143/2014

Uzavřená v souladu s Občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb., díl 8, oddíl 1, § 2583 a následných ve znění pozdějších předpisů na realizaci díla pod názvem :

„Přestrojění šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.“

SMLUVNÍ STRANY

- Objednatel** : **Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.,**
Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany
společnost je zapsána v odd. B a vl. 711 obchodního rejstříku
vedeného Krajským soudem v Ostravě
- statutární zástupce** : **RNDr. Ivan Kosatík**
ředitel společnosti
- ve věcech technických** : **Ing. Jiří Kožušníček**, technický náměstek
Ing. Radim Přidal, vedoucí investičního oddělení
- IČ** : 47675772
DIČ : CZ47675772
Bankovní spojení : KB, pobočka Olomouc
č.ú. : 4703-811/0100,
Telefon : 585 226 869
Fax : 585 226 869
Email : vhs@vhs-ol.cz
- Zhotovitel** : **HORSTAV Olomouc, spol. s r.o.**
Tovární 1059/41, 772 00 Olomouc
společnost je zapsána v odd. C a vl. 2855 obchodního rejstříku
vedeného Krajským soudem v Ostravě
- statutární zástupce** : **Ing. Michal Horák**, jednatel
- ve věcech technických** : **Ing. Marek Kovář**, vedoucí stavební výroby
- IČ** : 45195706
DIČ : CZ45195706
Bankovní spojení : Komerční banka Olomouc
č.ú. : 19-888910217/0100
Telefon : 585 243 716
Fax : 585 243 717
Email : info@horstav.cz

Vzhledem k tomu, že objednatel přijal zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení projektu „Přestrojění šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.“ a odstranění všech vad na něm za cenu ve výši

799 065,35,- CZK bez DPH

sedumsetdevadesátdevětisícšedesátpět korun českých a třicetpět haléřů

v termínu pro předání staveniště od 17.11. 2014 a v termínu pro dokončení díla do 30. 4. 2015, které mohou být změněny pouze v souladu s níže uvedenými Obchodními podmínkami, **dohodli se objednatel a zhotovitel takto:**

1. Obchodní podmínky

- 1.1 **Všeobecné obchodní podmínky** použité pro tuto smlouvu o dílo jsou: „Všeobecné obchodní podmínky VHS Olomouc, a.s.“ pro zhotovení stavby. Má se za to, že zhotovitel není s nimi seznámen a není vlastníkem této verze obchodních podmínek, jsou proto přikládány ke smlouvě v příloze č. 2 a tvoří její nedílnou součást.
- 1.2 **Zvláštní obchodní podmínky.** Výše uvedené všeobecné podmínky zůstávají plně v platnosti, pokud zvláštní podmínky nestanoví něco jiného. Zvláštní podmínky rozvíjejí, doplňují nebo upravují všeobecné podmínky platné pro smlouvu v případě potřeby.
- V případě jakékoliv nesrovnalosti mezi Všeobecnými podmínkami a Zvláštními podmínkami platí ustanovení ve Zvláštních podmínkách.

ad. 1.2 Zvláštní obchodní podmínky

Část I. Obecná ustanovení

Článek 2 – Priorita dokumentů

Odstavec (1)

Vymazat odstavec(1) a nahradit následujícím:

- (1) Pro účely interpretace smluvních podmínek je priorita dokumentů následující:
- Smlouva o dílo včetně Zvláštních obchodních podmínek
 - Všeobecné obchodní podmínky VHS Olomouc, a.s. (příloha č. 2 této SoD)
 - Soutěžní rozpočet oceněný zhotovitelem (příloha č.1 této SoD)
 - Zadávací dokumentace
 - Technické standardy VHS Olomouc, a.s.

Článek 3 – Definice pojmů

Vložit následující ke stávajícímu textu:

(19) Provozovatel – MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ a.s., Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany. Společnost, která má s objednatelem uzavřenou smlouvu o nájmu, provozování a údržbě veškerého infrastrukturního majetku. Během realizace je nutné dbát pokynů s ohledem na provozované zařízení a umožnit kontrolu prováděných prací provozovatelem.

Část II. Povinnosti objednatele

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Funkci technického dozoru investora bude na stavbě vykonávat:

Jméno : Ing. Radim Přidal

Kontakt : mobil 724 227 871, tel 585 536 205, email: pridal@vhs-ol.cz

Smlouva o dílo

Odstavec (2)

Vymazat první větu a bod a) a nahradit následujícím:

(2) Objednatel je povinen předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště:

- a) projektovou dokumentaci pro provedení stavby 2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě včetně oceněného „Soutěžního rozpočtu“. Elektronická forma výkazu výměr umožňující komunikaci mezi různými softwarovými produkty je garantována Svazem podnikatelů ve stavebnictví v ČR. Podrobný popis tohoto formátu je na internetové adrese www.sps.cz.

Část III. Povinnosti zhotovitele**Odstavec (1)**

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Funkci stavbyvedoucího bude na stavbě vykonávat autorizovaná osoba:

Jméno : Ing. Pavel Hrabina

Kontakt : mobil: 606 233 881 telefon: 585 243 716 email: hrabina@horstav.cz

Funkci autorského dozoru bude na stavbě vykonávat:

Jméno : objednatel nemá sjednán

Kontakt :

Část V. Předmět a rozsah díla**Článek 1 – Rozsah díla jako předmětu smlouvy****Bod a)**

Vymazat bod a) a nahradit následujícím:

a) zhotovení stavby specifikované smlouvou o dílo, projektovou dokumentací pro provedení stavby předanou objednatel zhotoviteli a Technickými standardy VHS Olomouc, a.s.,

Místo díla: Místem plnění je kraj Olomoucký, bývalý okres Olomouc, lokalita Uničov, Litovel – Křelov a Droždín – Hlubočky.

Zadávací dokumentace: Název „Přestrojení šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.“ zpracovala firma VODIS Olomouc s.r.o., Tovární ul. 1059/41, 772 11 Olomouc – Hodolany pod zak. číslem 2014042 v 09/2014.

Stavební povolení: Pro akci není vydáno stavební povolení ani ohlášení stavby. Jedná se o prostou výměnu stávajících armatur a tvarovek ve stávajících šachtách bez nároků na výkopové práce.

Základní údaje o stavbě: Záměrem objednatele je rekonstrukce vystrojení vybraných vodovodních šachet v majetku VHS Olomouc, a.s. V jednotlivých šachtách bude provedena demontáž stávajících armatur a tvarovek, stávající armatury (šoupátka, vzdušníky a montážní vložky) budou nahrazeny novými, stávající tvarovky budou očištěny tlakovou vodou a vráceny zpět s novými těsněními a šrouby (uvnitř tvarovek budou po demontáži odstraněny inkrusty). V nutných případech budou doplněny nové tvarovky.

Součástí stavby je i očištění jednotlivých šachet – ostříkání stěn, dna a stropu tlakovou vodou včetně vyčerpání vody vypuštěné z potrubí a vlastní šachty. Stavební úpravy šachet nebyly řešeny, výjimkou je osazení poklopu u šachty VZŠ (3217).

Členění stavby

Označení šachet bylo převzato z identifikace GISu vodovodní sítě provozní společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ a.s. Pro snazší orientaci byly rekonstruované šachty rozděleny do tří lokalit:

1. Lokalita Uničov
2. Lokalita Litovel – Křelov
3. Lokalita Droždín - Hlubočky

Ad1. Lokalita Uničov

V lokalitě Uničov jsou řešeny tyto šachty:

VZŠ(2981), KŠ(3820), AŠ(2884), AŠ(3819), AŠ(2883), AŠ(2877), AŠ(2764), AŠ(3830), AŠ(3829), VŠ(4024), AŠ(9038), AŠ(9035), AŠ(4026), VZŠ(9760), AŠ(2888), VZŠ(3823)

Ad2. Lokalita Litovel - Křelov

V lokalitě Litovel - Křelov jsou řešeny tyto šachty:

AŠ(43366), AŠ(43365), VŠ(2835), AŠ(3159), AŠ(2434), AŠ(2435),

Ad3. Lokalita Droždín - Hlubočky

V lokalitě Droždín - Hlubočky jsou řešeny tyto šachty:

AŠ(3450), AŠ(1508), AŠ(1509), AŠ(2308), AŠ(3047), AŠ(1512), VZŠ(2311), VZŠ(3217), VŠ(3216), VZŠ(3215), AŠ(3496), AŠ(2517)

Použité materiály

Část tvarovek a armatur pro montáž má zajištěnou objednatel ve skladech na ul. Tovární 41 v Olomouci a nejsou proto součástí dodávky zhotovitele. Tyto položky jsou v zadávací dokumentaci v č. přílohy D. Souhrnný výpis materiálu označeny „Dodávka investora“ a v rozpočtu a ve sloupci J.cena mají hodnotu 0,00 Kč.

LT tvarovky

Navržené přírubové tvarovky jsou v souladu ČSN EN 545. Provedení z tvárné litiny s těžkou protikorozní ochranou GSK s vnějším i vnitřním epoxidovým ochranným nátěrem o minimální tloušťce 250 µm. Tlaková řada PN10. Tvarovky mají certifikát pro styk s pitnou vodou.

Armatury

Jako uzavírací armatury jsou navržena vodárenská přírubová šoupátka, měkčetěsníci z tvárné litiny, stavební délky jsou předepsány v jednotlivých specifikacích šachet. Těleso šoupátka je z tvárné litiny EN-JS 1030 (GGG-40), včetně z nerez oceli 1.4021 s válcovaným závitem, těsnění z EPDM a NBR, šrouby víka z nerez oceli. Epoxidový nástřík vně i uvnitř. Tlaková řada PN 10, případně PN10/16. Certifikát pro styk s pitnou vodou.

Spojovací materiál

Pro přírubové spoje jsou navrženy nerezové šrouby se šestihrannou hlavou v materiálovém provedení DIN 1.4301 a matkou v materiálovém provedení DIN 1.4404. Těsnění mezi přírubou je navrženo z pryže s ocelovou vložkou a má certifikát pro styk s pitnou vodou.

Potrubí

V některých šachtách jsou navrženy seký potrubí z tvárné litiny dle ČSN EN 545 s vnitřní vystělkou z cementové malty, vnější ochrana zinalium – slitina zinku a hliníku (85/15) v množství min. 400 g/m² + krycí nátěr z modrého epoxidu, třída tloušťky stěny minimálně Class 40. Seký potrubí budou odřezány z trub délky 6 m s násuvným

hrdlovým spojem s jednokomorovým hrdlem s těsnícím kroužkem z EPDM dle ČSN EN 681-1. Při řezání potrubí budou dodrženy předpisy výrobce pro krácení trub.

Článek 2 – Zhotovení stavby

Na konec článku doplnit následující:

- u) fotodokumentace dotčených pozemků před zahájením prací, fotodokumentace průběhu stavebních prací – zejména konstrukcí před jejich zakrytím.

Článek 3 – Dokumentace skutečného provedení díla

Odstavec (1)

Na konec odstavce doplnit následující:

- e) Dokumentace skutečného provedení bude nejprve opravena a doplněna v elektronické formě. Výkresy, které budou obsahovat změnu, budou vtištěny nově, ostatní výkresy a přílohy mohou být použity původní, musí však být označeny.

Článek 4 – Geodetické zaměření skutečného provedení díla

Odstavec (1)

Vymazat odstavec (1) a nahradit následujícím:

- (1) Geodetické zaměření skutečného provedení díla není součástí smlouvy o dílo.

Část VI. Cena díla

Odstavec (4)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

- k) fotodokumentaci staveniště a postupu prováděných prací, zejména zakrývaných konstrukcí,

Část VIII. Platební podmínky

Článek 3 – Zádržné

Odstavec (3)

Vymazat odstavec (3) a vložit následující:

- (3) Částka rovnající se 100 % z celkové hodnoty zádržného, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli bez zbytečného odkladu po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady a nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po jejich odstranění. Objednatel může přiměřeně snížit výši zádržného v zápisu o předání a převzetí stavby dle povahy případných vad a nedodělků.

Odstavec (4)

Odstavec (4) se ruší.

Část X. Pojištění zhotovitele díla

Článek 1 – Pojištění zhotovitele – odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám

Odstavec (2)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Výše pojistné částky je sjednána v minimální výši 1.000.000,-Kč

Odstavec (3)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Objednatel požaduje předložit potvrzení příslušné pojišťovny o pojištění zhotovitele v požadované výši.

Článek 4 – Pojištění díla – stavebně montážní pojištění

Odstavec (3)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Výše pojistné částky je sjednána v min. výši 1 000 000,-Kč

Odstavec (4)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Objednatel požaduje předložit potvrzení příslušné pojišťovny o pojištění zhotovitele v požadované výši.

Část XI. Bankovní záruky

Článek 1 – Bankovní záruka za řádné provedení díla

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Bankovní záruka za řádné provedení díla se nesjednává.

Článek 2 – Bankovní záruka za řádné dokončení díla

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Bankovní záruka za řádné dokončení díla se nesjednává.

Článek 3 – Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek se nesjednává.

Část XII. Staveniště

Článek 4 – Vybudování zařízení staveniště

Odstavec (4)

Vymazat odstavec (4) a nahradit následujícím:

(4) Objednatel nevyžaduje vybudovat prostory pro osoby vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru.

Článek 6 – Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

Odstavec (1)

Vymazat odstavec (1) a nahradit následujícím:

(1) Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch a komunikací zajišťuje objednatel a nese veškeré případné poplatky. Potřebná povolení budou zajišťována v závislosti na harmonogramu zhotovitele.

Část XIV. Technologické zařízení

Článek 2 – Individuální vyzkoušení

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Individuální zkoušky na díle nebudou prováděny.

Článek 3 – Komplexní vyzkoušení

Odstavec (1)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Komplexní zkoušky nebudou prováděny.

Článek 4 – Zkušební provoz

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Účast zhotovitele na zkušebním provozu se nesjednává.

Část XV. Bezpečnost práce

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Článek 4 – Plán BOZP

- (1) Objednatel předpokládá, že celková doba trvání prací a činností bude kratší než 30 pracovních dnů, ve kterých budou vykonávány práce a činnosti, na nich bude současně pracovat více než 20 fyzických osob po dobu delší než 1 pracovní den, nebo že celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla nepřesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu. Na stavbu nebylo vydáno stavební povolení ani územní rozhodnutí.
- (2) Z těchto důvodů nebude určen koordinátor BOZP a objednatel nebude doručovat oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce. Vzhledem k tomu, že na staveništi nebudou vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, nezajistil objednatel zpracování plánu BOZP. K termínu předání staveniště zpracuje a předloží zhotovitel vlastní harmonogram výstavby a seznam rizik na stavbě. K tomu poskytne objednatel provozovatelem zpracovaný integrovaný registr rizik příslušné části infrastruktury.

Část XVII. Předání a převzetí díla

Článek 4 – Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

Odstavec (1)

Vymazat bod a) a vložit následující ke stávajícímu textu:

- a) Dokumentace skutečného provedení ve dvojím vyhotovení v tištěné podobě a jedenkrát elektronicky na CD,
- k) fotodokumentace postupu prací v digitální formě,
- l) doklady o ekologické likvidaci veškerých odpadů,

Část XVIII. Odpovědnost za vady díla

Článek 2 – Délka záruční doby

Odstavec (2)

Vložit následující ke stávajícímu textu:

Sjednaná záruční lhůta je 24 měsíců pro kompletní montáž a dodávky zhotovitele.

Část XX. Změna smlouvy

Článek 2 – Postup v případě změny v množství nebo kvalitě

Odstavec (2)

Vymazat odstavec (2) a nahradit následujícím:

- (2) Zhotovitel zpracuje na základě odsouhlaseného zápisu ve stavebním deníku změnový list včetně soupisu prací, dodávek a služeb včetně jejich ocenění podle ustanovení uvedených v části VII. Změna ceny.

Článek 2 – Postup v případě změny v množství nebo kvalitě

Odstavec (6)

Vymazat odstavec (6) a nahradit následujícím:

- (6) Na základě odsouhlasených změnových listů na konci provádění díla, připraví zhotovitel návrh dodatku smlouvy zahrnující všechny změny za dobu realizace díla.

2. Ostatní ujednání a závěrečná ustanovení

- 2.1 Zhotovitel prohlašuje, že v době podpisu smlouvy je natolik seznámen se staveništem, dispozičním uspořádáním stávajícího technologického zařízení a stávajících objektů,

- včetně podzemních a nadzemních inženýrských sítí v takové míře, že je schopen realizovat dílo podle této smlouvy.
- 2.2 Smlouva vstoupí v platnost a nabude účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 2.3 Smluvní strany splní svoje závazky, plynoucí z této smlouvy, včas a řádně a budou se ze všech sil snažit najít vzájemně přijatelná řešení veškerých problémů, které by se mohly vyskytnout v souvislosti s provedením díla.
- 2.4 Všechna práva a povinnosti vzniklé z této smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran.
- 2.5 Podmínky smlouvy se mohou upravovat nebo doplňovat pouze formou písemného číslovaného dodatku ke smlouvě, podepsaného oběma smluvními stranami s uvedením, kdy dodatek nabude účinnosti.
- 2.6 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) exemplářích, po dvou pro každou smluvní stranu.
- 2.7 Právní vztahy založené touto smlouvou výslovně neupravené, se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami VHS Olomouc, a.s., které tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
- 2.8 Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách.
- 2.9 Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem této smlouvy, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů a pravé, svobodné a vážné vůle, bez jakýchkoliv vnitřních výhrad a na důkaz toho připojují pod tuto smlouvu své vlastnoruční podpisy.
- 2.10 Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1 – Soutěžní rozpočet stavby


Příloha č. 2 - Všeobecné obchodní podmínky VHS Olomouc, a.s.

V Olomouci *21.11.2014*


Za objednatele:

V Olomouci 19.11.2014.

Za zhotovitele:


-I-
VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST
OLOMOUC, a.s.
TOVÁRNÍ 1059/41, 772 11 OLOMOUC - HODOLANY
IČ: 47675772, DIČ: CZ47675772

Ivan Kosatík
RNDr. Ivan Kosatík
ředitel společnosti


HORSTAV Olomouc
spol. s r.o. 2
Tovární 41 A
HORSTAV 772 00 OLOMOUC
t.: 585 243 716, 8, fax: 585 243 717
IČ: 25193706, DIČ: CZ25193706

Michal Horák
Ing. Michal Horák
jednatel HORSTAV Olomouc, spol. s r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2014042
Stavba: Přestrojení šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.

KSO: 825 53
Místo: Olomouc

CC-CZ: 22223
Datum: 06.10.2014

Zadavatel:
Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.

IČ: 47675772
DIČ:

Uchazeč:
HORSTAV Olomouc, spol. s r.o.

IČ: 45195706
DIČ: CZ45195706

Projektant:
VODIS Olomouc s.r.o.

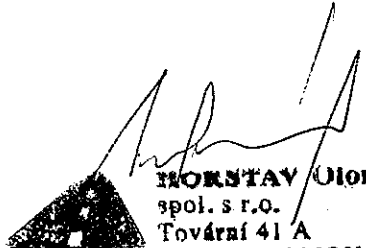
IČ: 25835815
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 799 065,35

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	799 065,35	167 803,72
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 966 869,07


HORSTAV Olomouc
spol. s r.o. 2
Tovární 41 A
HORSTAV 772 00 OLOMOUC
tel: 585 243 716, 8. fax: 585 243 717
IČ: 45195706, DIČ: CZ45195706

1. The first part of the document
describes the general situation
of the country and the
state of the economy.
It also mentions the
main problems and
the measures taken to
solve them.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2014042

Stavba: Přestrojení šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.

Místo: Olomouc

Datum: 06.10.2014

Zadavatel: Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.

Projektant:

VODIS Olomouc s.r.o.

Uchazeč: HORSTAV Olomouc, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		799 065,35	966 869,07	
00	Vedlejší rozpočtové náklady	115 915,00	140 257,15	VON
01	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.1 Šachta VZŠ (2981)	20 038,35	24 246,40	ING
02	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.2 Šachta KŠ (3820)	34 698,36	41 985,02	ING
03	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.3 Šachta AŠ (2884)	7 199,16	8 710,98	ING
04	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.4 Šachta AŠ (3819)	7 281,68	8 810,83	ING
05	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.5 Šachta AŠ (2883)	20 624,18	24 955,26	ING
06	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.6 Šachta AŠ (2877)	24 592,23	29 756,60	ING
07	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.7 Šachta AŠ (2764)	22 984,00	27 810,64	ING
08	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.8 Šachta AŠ (3830)	22 441,67	27 154,42	STA
09	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.9 Šachta AŠ (3829)	21 190,00	25 639,90	STA
10	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.10 Šachta AŠ (4024)	28 334,17	34 284,35	ING
11	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.11 Šachta AŠ (9038)	64 188,76	77 668,40	ING
12	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.12 Šachta AŠ (9035)	25 322,59	30 640,33	ING
13	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.13 Šachta AŠ (4026)	11 407,01	13 802,48	ING
14	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.14 Šachta VZŠ (9760)	7 514,48	9 092,52	ING
15	C.1 - Oprava šachet - lokalita Uničov - C.1.15 Šachty AŠ (2888) a VZŠ (3823)	24 515,14	29 663,32	ING
16	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.1 Šachta AŠ (43366)	14 409,75	17 435,80	ING
17	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.2 Šachta AŠ (43365)	14 428,51	17 458,50	ING
18	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.3 Šachta YŠ (2835)	39 190,42	47 420,41	ING
19	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.4 Šachta AŠ (3159)	14 549,66	17 605,09	ING
20	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.5 Šachta AŠ (2434)	20 360,70	24 636,45	ING
21	C.2 - Oprava šachet - lokalita Litovel - Křelov - C.2.6 Šachta AŠ (2435)	13 108,01	15 860,69	ING
22	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.1 Šachta AŠ (3450)	9 320,81	11 278,18	ING
23	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.2 Šachta AŠ (1508)	20 124,98	24 351,23	ING
24	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.3 Šachta AŠ (1509)	20 529,34	24 840,50	ING
25	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.4 Šachta AŠ (2308)	17 277,95	20 906,32	ING
26	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.5 Šachta AŠ (3047)	15 084,67	18 252,45	ING
27	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.6 Šachta AŠ (1512)	21 447,24	25 951,16	ING
28	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.7 Šachta VZŠ (2311)	9 939,84	12 027,21	ING
29	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.8 Šachta VZŠ (3217)	13 363,63	16 169,99	ING
30	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.9 Šachta AŠ (3216)	18 674,71	22 596,40	ING
31	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.10 Šachta VZŠ (3215)	11 531,03	13 952,55	ING
32	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.11 Šachta AŠ (3496)	18 720,79	22 652,16	ING
33	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.12 Šachta AŠ (2517)	7 347,93	8 891,00	ING
34	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.13 Šachta AŠ (2030)	15 422,59	18 661,33	ING
35	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.14 Šachta AŠ (2049)	15 070,05	18 234,76	ING
36	C.3 - Oprava šachet - lokalita Drozdín - Hlubočky - C.3.15 Šachta AŠ (2050)	10 915,96	13 208,31	ING

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Přestrojení šachet v majetku VHS Olomouc, a.s.

Objekt:

00 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 06.10.2014

Zadavatel:

Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.

Projektant: VODIS Olomouc s.r.o.

Uchazeč:

HORSTAV Olomouc, spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							115 915,00	
D	VRN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				115 915,00	
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				115 915,00	
7	K	R_101	Poplatky a náklady na zařízení staveniště	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Poplatky a náklady na zařízení staveniště					
	VV		"V rámci zařízení staveniště se uvažuje pouze s mobilním WC"					
	VV		"V PD je uvažováno s dovozem a osazením mobilního wc pro každou lokalitu samostatně"					
	VV		1		1,000			
2	K	R_102	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
8	K	R_103	Doprava na staveniště	kpl	1,000	67 000,00	67 000,00	
9	K	R_104	Odvoz a likvidace kovového odpadu do sběrných surovin"	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
10	K	R_105	Odečtení zisku z vrácení kovového odpadu	kg	7 390,000	-1,50	-11 085,00	
	VV		"Odhad hmotnosti kovového odpadu"					
	VV		7390		7 390,000			