

DODATEK Č. 8
K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD
uzavřenému dne 12. října 2011
DIL/21/07/005656/2011

VÝTI SK 0.1

mezi

Hlavním městem Prahou

Se sídlem na Mariánském náměstí 2, 110 00 Praha 1, Staré Město

IČO: 000 64 581

DIČ: CZ00064581



Zastoupeným Ing. Karlem Prajerem, ředitelem Odboru strategických investic, Hlavní město Praha

(dále jen „Objednatel“) na straně jedné

a

„Sdružení ÚČOV Praha“

vedoucí účastník Sdružení

SMP CZ, a.s., se sídlem, Vyskočilova 1566, 14000 Praha 4

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
oddíl B, vložka 9654

IČO: 27195147

DIČ: CZ27195147

Zastoupený: Ing. Martinem Doksanským, předsedou představenstva, a
Ing. Janem Freudlem, členem představenstva

Účastník Sdružení

HOCHTIEF CZ, a.s., se sídlem Plzeňská 16/3217, Praha 5

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6229

IČO: 46678468

DIČ: CZ46678468

Zastoupený: Ing. Tomášem Bříkem, předsedou představenstva, a
Ing. Tomášem Korandou, členem představenstva

Účastník Sdružení

SUEZ International SA, se sídlem Tour CB 21, 16 Place de l'Iris, 92040 Paris La Défense
CEDEX, Francie

zapsaný v obchodním rejstříku R.C.S. Nanterre

IČO: 569800873

zastoupený na základě plné moci panem Nathanaělem Tillym

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Účastník sdružení

WTE Wassertechnik GmbH, se sídlem Ruhrallee 185, Essen, 45136, Německo

zapsaný v obchodním rejstříku v Essenu

IČO: HRB 10153

DIČ: DE 157191945

zastoupený na základě plné moci panem Dipl.-Ing. Danielem Barišicem

Účastník Sdružení

DEGREMONT WTE WASSERTECHNIK PRAHA v.o.s., se sídlem Praha - Dejvice

Stavitecká 1099/6, PSČ 160 00

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 75704

IČO: 24290033

zastoupená společnostmi Degremont SA a WTE Wassertechnik GmbH

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

Preambule

- A. Zhotovitel v souladu s postupy předpokládanými Obchodními podmínkami, které tvoří součást Smlouvy o dílo a jež tvořily díl 2, část 2 Zadávací dokumentace (dále jen „**Podmínky**“), předložil Objednateli celkem čtyři Nároky, které jsou popsány níže.
- B. Dopisem zn. CON-DOP-251-FNG ze dne 25. 2. 2016 Zhotovitel předložil Nárok č. 001, kterým uplatnil jednak požadavek na prodloužení Lhůty pro dokončení v souladu s čl. 8.4 Podmínek a jednak požadavek na náhradu nákladů Zhotovitele vzniklých v souvislosti s prodloužením doby výstavby v souladu druhým pododstavcem s čl. 8.4 Podmínek, a to s odvoláním na důsledky nesplnění podmínky č. 48 Stavebního povolení ze strany Objednatle. Nesplněním této podmínky byla podstatně omezena činnost Zhotovitele, který byl nucen přerušit stavební práce v prostoru hlavní stavební jámy.
- C. Dopisem zn. 01675/16/3/GŘ ze dne 3. 11. 2016 Správce stavby doporučil Objednateli část Nároku č. 001, tedy požadavek na prodloužení Lhůty pro dokončení ke schválení, uznat jako oprávněný, přičemž na základě posouzení této části nároku doporučil tuto lhůtu prodloužit o 121 dní.
- D. Na základě vyhodnocení Nároku č. 001 rovněž vydal Správce stavby Posouzení Nároku č. 001 - důvodovou zprávu Správce stavby ze dne 3. 4. 2017 (dále jen „**Posouzení Nároku č. 001**“), ve kterém rozhodl o jednotlivých podnárocích požadavku na náhradu nákladů Zhotovitele vzniklých v souvislosti s prodloužením doby výstavby. Správce stavby doporučil Objednateli, aby oprávněné nároky Zhotovitele akceptoval a uzavřel s ním v tomto smyslu příslušný dodatek Smlouvy o dílo.
- E. Dopisem zn. CON-DOP-252-ENG ze dne 25. 2. 2016 Zhotovitel předložil Nárok č. 002 - odstranění podzemní překážky a dopisem zn. CON-DOP-253-ENG ze dne 25. 2. 2016 Nárok č. 003 - volné podzemní prostory.
- F. Po vyhodnocení Nároku č. 002 a Nároku č. 003 dospěl Správce stavby k závěru, že podmínky popsané v obou nárocích, je možné považovat za nepředvídatelné fyzikální podmínky ve smyslu čl. 4.12 Podmínek, a proto oba nároky označil za oprávněné a svými dopisy zn. 04400/16/2/GŘ ze dne 14. 10. 2016 a zn. 01854/16/3/GŘ ze dne 6. 12. 2016 doporučil Objednateli, aby uzavřel se Zhotovitelem příslušný dodatek Smlouvy o dílo.

- G. Dopisy zn. CON-DOP-254-ENG ze dne 25. 2. 2016 CON-DOP-334-ENG ze dne 11. 1. 2017 a zn. CON-DOP-344-ENG ze dne 14. 2. 2017 Zhotovitel předložil Nárok č. 004, který je uplatňován s odvoláním na nález nepředvídatelných fyzikálních podmínek ve smyslu čl. 4.12 Podmínek a zjištění nepříznivých změn fyzikálních podmínek ve smyslu čl. 1.2 Dodatku č. 1 k Smlouvě o dílo, a sice ke změně fyzikálních podmínek plochy Staveniště NVT..
- H. Dopisem zn. 00253/17/3/GŘ ze dne 20. 2. 2017 označil Správce stavby Nárok č. 004 Zhotovitele jako oprávněný a doporučil Objednateli uzavřít se Zhotovitelem příslušný dodatek Smlouvy o dílo.

Vzhledem ke shora uvedenému uzavírají Smluvní strany níže uvedeného data tento dodatek (dále jen „Dodatek“):

Článek 1 Prodloužení Lhůty pro dokončení

- 1.1. Smluvní strany se dohodly, že Lhůta pro dokončení dle čl. 8.2 Podmínek se z důvodu uplatnění oprávněného Nároku č. 001 Zhotovitele v souladu s Podmínkami prodlužuje o 121 dní.
- 1.2. Smluvní strany se dohodly, že v Příloze A Harmonogram realizace Díla Podmínek se mění Závazný termín plnění pro Dokončení stavební a technologické fáze realizace Díla, včetně Fáze A Zkušebního provozu následujícím způsobem:

Název plnění	Popis plnění	Závazný termín plnění	Orientační (nezávazný) časový plán
Dokončení stavební a technologické fáze realizace Díla, včetně Fáze A Zkušebního provozu	Zhotovitel je povinen dokončit stavební a technologickou fázi realizace Díla, tj. umožnit podpis Protokolu o předání a převzetí prací Smluvními stranami a dokončit Fázi A Zkušebního provozu v délce trvání tří (3) kalendářních měsíců, v souladu se Smlouvou o dílo, Požadavky Objednatele, Technickými normami a Právními předpisy.	Zhotovitel je povinen splnit uvedené povinnosti nejpozději do třiceti (30) kalendářních měsíců a sto dvaceti jednoho (121) kalendářního dne, s tím, že tato lhůta začíná v den bezprostředně následující po dni, kdy nabylo právní moci stavební povolení pro stavbu Díla v souladu se Smlouvou o dílo, Požadavky Objednatele, Technickými normami a Právními předpisy.	T + 43 kalendářních měsíců

- 1.3. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 8.3 Podmínek zpracovat aktualizovaný Program prací.

Článek 2

Náhrada nákladů Zhotovitele v souvislosti s Nárokem č. 001

2.1 Smluvní strany se dohodly, že v souvislosti s řádně uplatněným Nárokem č. 001 Zhotovitele na náhradu nákladů spojených s přerušением prací na dobu 121 dnů a remobilizací Zhotovitele, Objednatel uhradí za podmínek stanovených tímto článkem Zhotoviteli celkovou částku náhrady nákladů až do výše **114.291.490,60 Kč**. Tato částka se skládá z následujících dílčích nároků Zhotovitele:

- a. Náklady týmu až do výše 33.914.666,38 Kč
- b. Náklady na Bankovní záruku až do výše 911.432,81 Kč
- c. Náklady na pojistné za Dodatečné pojištění ALL risk až do výše 8.268.993,75 Kč
- d. Finanční náklady až do výše 773.737,89 Kč
- e. Náklady na pronájmy až do výše 504.500,96 Kč
- f. Provozní náklady CZS až do výše 2.133.568,80 Kč
- g. Provozní náklady HZS až do výše 5.359.669,57 Kč
- h. Pohotovost stavebních kapacit ve výši 20.826.807,53 Kč
- i. Náklady na inženýring až do výše 7.780.515,51 Kč
- j. Kompenzace za nemožnost využití stavebních kapacit až do výše 33.817.597,40 Kč

2.2 Smluvní strany se dohodly, že Zhotoviteli budou výše uvedené náklady uhrazeny při splnění podmínek stanovených v tomto Dodatku.

2.3 Zhotovitel bude v níže uvedených případech oprávněn požadovat úhradu výše uvedených nákladů pouze v případě, že Dílo bude dokončeno až po uplynutí původní Lhůty k dokončení, tj. po datu 8. 4. 2018, přičemž Zhotovitel bude oprávněn požadovat úhradu poměrné části uznaných nákladů dle počtu dnů, o které doba výstavby skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, avšak nejvýše za období 121 dnů. Pokud bude Dílo dokončeno v původní Lhůtě pro dokončení, nárok na náhradu nákladů podle tohoto článku Zhotoviteli nevznikne. Náklady v jednotlivých položkách budou hrazeny takto:

- a. Náklady dle odst. 2.1 písm. a. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních sazeb jednotlivých pozic, uvedených v Příloze č. 1A tohoto Dodatku (sloupec Oprávněné náklady na osobu/den), maximálně však do částky uvedené v odst. 2.1 písm. a.
- b. Náklady dle odst. 2.1 písm. d. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních nákladů uznaných položek, uvedených v Příloze č. 1D tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), s připočtením hrubé marže (MAH - režijní náklady) Zhotovitele ve výši 17,75 %, maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. d.,

- c. Náklady dle odst. 2.1 písm. e. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních nákladů uznaných položek, uvedených v Příloze č. 1E tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), s připočtením hrubé marže (MAH - režijní náklady) Zhotovitele ve výši 17,75 %, maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. e.,
 - d. Náklady dle odst. 2.1 písm. f. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních nákladů uznaných položek, uvedených v Příloze č. 1F tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. f.,
 - e. Náklady dle odst. 2.1 písm. g. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních nákladů uznaných položek, uvedených v Příloze č. 1G tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. g.,
 - f. Náklady dle odst. 2.1 písm. i. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a podle denních nákladů uznaných položek, uvedených v Příloze č. 1I tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. i.,
 - g. Náklady dle odst. 2.1 písm. j. budou Objednatelům po uplynutí původní Lhůty pro dokončení hrazeny měsíčně zpětně, a to podle počtu dnů, o které doba výstavby v daném kalendářním měsíci skutečně přesáhne původní Lhůtu k dokončení, a to v denní výši uvedené v Příloze 1J tohoto Dodatku (sloupec Náklady za den), maximálně však celkově do částky uvedené v odst. 2.1 písm. j.,
- 2.4 Zhotovitel bude v níže uvedených případech oprávněn požadovat úhradu výše uvedených nákladů po nabytí účinnosti tohoto Dodatku:
- a. Náklady dle odst. 2.1 písm. b., blíže popsané v Příloze č. 1B, budou Objednatelům uhrazeny v plné výši na základě vyúčtování, které je Zhotovitel oprávněn vystavit po nabytí účinnosti tohoto Dodatku,
 - b. Náklady dle odst. 2.1 písm. c., blíže popsané v Příloze č. 1C, budou Objednatelům uhrazeny v plné výši na základě vyúčtování, které je Zhotovitel oprávněn vystavit po nabytí účinnosti tohoto Dodatku,
 - c. Náklady dle odst. 2.1 písm. h., blíže popsané v Příloze č. 1H, budou Objednatelům uhrazeny v plné výši na základě vyúčtování, které je Zhotovitel oprávněn vystavit po nabytí účinnosti tohoto Dodatku a zároveň po doložení toho, že tyto náklady skutečně vynaložil.
- 2.5 Podkladem pro vyúčtování kterékoliv části shora uvedených nákladů bude vždy potvrzení Správce stavby o doložení všech dokladů dle Přílohy č. 7 tohoto Dodatku a o souladu účtované částky, obsažené ve faktuře s částkami uvedenými v Přílohách č. 1A až 1J tohoto Dodatku které musí být vždy přílohou příslušného daňového dokladu. Faktury budou Zhotovitelem předloženy a kontrolovány Správcem stavby v souladu s Přílohou č. 6 a Přílohou č. 7 tohoto Dodatku.
- 2.6 Náklady Zhotovitele podle tohoto článku Dodatku nemají vliv na výši Ceny Díla. Objednatel uhradí náklady podle tohoto článku Dodatku v souladu s podmínkami tohoto Dodatku.

- 2.7 Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že z titulu zpoždění se splněním podmínky č. 48 Stavebního povolení ze strany Objednatele, který tvoří právní podstatu vzniku Nároku č. 001, nebude kdykoliv v budoucnu uplatňovat vůči Objednateli žádné další nároky jakéhokoliv charakteru nad rámec vypořádání, které je Smluvními stranami sjednáno tímto Dodatkem, ať už takové nároky uplatnil v Nároku č. 001, či nikoliv. Zhotovitel se tímto všech nároků ze shora uvedeného právního titulu nad rámec vypořádání, které je Smluvními stranami sjednáno tímto Dodatkem, vzdává.
- 2.8 Smluvní strany berou na vědomí, že postup Objednatele při vypořádání nároků Zhotovitele uplatněný v tomto případě bez dalšího nelze analogicky použít v rámci jiných smluvních vztahů Objednatele, neboť uznávají a plně akceptují, že se jedná o specifický případ.

Článek 3

Změna předmětu Díla a Ceny Díla

- 3.1 Smluvní strany se dohodly na provedení následujících nezbytných dodatečných stavebních prací vyplývajících z Nároků č. 002, 003 a 004, které představují nepředvídatelné fyzikální podmínky ve smyslu čl. 4.12 Podmínek.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje provést odstranění neočekávané podzemní překážky - starého betonového základu dle Nároku č. 002. Objednatel se zavazuje za provedení této dodatečné stavební práce Zhotoviteli uhradit nad rámec stávající Ceny Díla cenu ve výši **323.444,44 Kč bez DPH** (slovy: tři sta dvacet tři tisíc čtyři sta čtyřicet čtyři korun českých čtyřicet čtyři haléřů). Podrobná specifikace této dodatečné stavební práce je uvedena v Příloze č. 2A, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku.
- 3.3 Zhotovitel se zavazuje provést sanaci volných podzemních prostor dle Nároku č. 003. Objednatel se zavazuje za provedení této dodatečné stavební práce Zhotoviteli uhradit nad rámec stávající Ceny Díla cenu ve výši **2.362.302,07 Kč bez DPH** (slovy: dva miliony tři sta šedesát dva tisíc tři sta dva korun českých sedm haléřů). Podrobná specifikace této dodatečné stavební práce je uvedena v Příloze č. 3A, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku.
- 3.4 Zhotovitel se zavazuje provést odstranění následků povodně z roku 2013 na staveništi NVL, odstranění nelegálně uložených odpadů v místě staveniště, odstranění pařezů a náletových křovin, odstranění betonové komunikace, dodání nové ornice odplavené povodní dle Nároku č. 004. Objednatel se zavazuje za provedení těchto dodatečných prací Zhotoviteli uhradit nad rámec stávající Ceny Díla cenu ve výši **41.843.847,21 Kč bez DPH** (slovy: čtyřicet jedna milionů osm set čtyřicet tři tisíc osm set čtyřicet sedm korun českých dvacet jedna haléřů). Podrobná specifikace těchto dodatečných stavebních prací je uvedena v Přílohách č. 4A - 4I, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku.
- 3.5 Cena Díla, tj. cena za realizaci kompletní stavební a technologické části stavby NVL včetně provozování NVL ve Fázi A zkušebního provozu, tedy nově činí částku **5 828 883 077,72 Kč bez DPH** (slovy: pět miliard osm set dvacet osm milionů osmset osmdesát tři tisíc sedmdesát sedm korun českých sedmdesát dva haléře) a je členěna následujícím způsobem:

Cena Díla		Cena bez DPH	DPH 21%	Cena s DPH
Cena Díla za realizaci kompletní stavební a technologické části stavby NVL (včetně provozování NVL v režimu Fáze A zkušebního provozu), provedení všech projektových činností, poskytnutí všech inženýrských a souvisejících služeb		5 828 883 077,72	1 224 065 446,32	7 052 948 524,04
Z	Všechny projektové činnosti	173 614 810	36 459 110,10	210 073 920,10
toho	Z.toho			
	Provedení všech projektových činností realizovaných před předložením projektové dokumentace stavby NVL ke schválení Objednateli	57 871 603	12 153 036,63	70 024 639,63
	Provedení všech projektových činností poté realizovaných před předložením prováděcí dokumentace včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ke schválení Objednateli	86 807 405	18 229 555,05	105 036 960,05
	Provedení všech projektových činností poté realizovaných před předložením dokumentace skutečného provedení stavby NVL Objednateli	28 935 802	6 076 518,42	35 012 320,42
	Inženýrské a související služby	115 743 207	24 306 073,47	140 049 280,47
Z toho	Poskytnutí všech inženýrských a souvisejících služeb před podáním úplné žádosti o vydání stavebního povolení stavby NVL příslušnému úřadu	28 935 802	6 076 518,42	35 012 320,42
	Poskytnutí všech navazujících inženýrských a souvisejících služeb před uvedením stavby NVL do zkušebního provozu	57 871 603	12 153 036,63	70 024 639,63

	Poskytnutí všech navazujících inženýrských a souvisejících služeb před uvedením stavby NVL do zkušebního provozu	28 935 802	6 076 518,42	35 012 320,42
	Realizace kompletní stavební a technologické části stavby NVL, včetně provozování NVL ve Házi A zkušebního provozu	5 539 525 060,72	1 163 300262,75	6 702 825 323,47

- 3.6 S ohledem na výše uvedenou změnu provedl Zhotovitel 4. revizi Soupisu prací s výkazem výměr, 2. úrovně (dále jen „SPVV 2-4“), která tvoří Přílohu č. 5 tohoto Dodatku. Objednatel tento SPVV 2-4 schvaluje.
- 3.7 Změny Díla uvedené v tomto článku Dodatku nemají vliv na Lhůtu pro dokončení.
- 3.8 Pro vyloučení pochybností se stanoví, že k datu podpisu tohoto Dodatku prozatím nebyla provedena indexace Ceny díla, a proto byly pro ocenění v souladu s čl. 13. Podmínek použity položky ceníku URS Praha, a.s. pro jednotlivé Nároky takto: pro Nárok č. 002 a č. 003 v cenové úrovni 2015/II, pro Nárok č. 004 v cenové úrovni 2011/2 a 2015/III.
- 3.9 Změny předmětu díla podle tohoto článku Dodatku naplňují všechny zákonné znaky nepodstatné změny závazku ve smyslu § 222 odst. 6 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Objednatel do 30 dnů ode dne uzavření tohoto Dodatku odešle oznámení o změně závazku k uveřejnění způsobem dle § 212 zákona o zadávání veřejných zakázek.
- 3.10 Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že ve vztahu k vícepracím, které tvoří Nárok č. 002, 003 a 004 nebude kdykoliv v budoucnu uplatňovat vůči Objednateli žádné další nároky jakéhokoliv charakteru nad rámec vypořádání, které je Smluvními stranami sjednáno tímto Dodatkem, ať už takové nároky uplatnil v Nárocích č. 002 - č. 004 či nikoliv. Zhotovitel se tímto všech nároků ze shora uvedeného právního titulu nad rámec vypořádání, které je Smluvními stranami sjednáno tímto Dodatkem, vzdává.

Článek 4 Závěrečná ustanovení

- 4.1 Ustanovení tímto Dodatkem nedotčená zůstávají beze změny.
- 4.2 Slova a výrazy používané v Dodatku mají identický význam jako ve Smlouvě o Dílo a Zadávacích podmínkách pro veřejnou zakázku na stavební práce „Celková přestavba u rozšíření ústřední čistírny odpadních vod (ÚČOV) Praha na Císařském ostrově, stavba č. 6963, etapa 0001 – Nová vodní linka (NVL)“, vyhlášenou 14. září 2010 s číslem OR/004/10, evidenční číslo 60049789.
- 4.3 Jakýkoli výraz použitý kdekoli v Dodatku, který odpovídá některému z výrazů definovaných v Části 1.1 Obchodních podmínek (Definice) nebo v kterékoli jiné části Smlouvy o dílo, je chápán jako přesně takto definovaný výraz, bez ohledu na to, zda je v Dodatku použit s velkým nebo malým počátečním písmenem.
- 4.4 S ohledem na částečné změny uvedené v Dodatku se Smluvní strany dohodly, že v případě rozporu mezi jakýmkoli ustanovením tohoto Dodatku a ustanoveními jiných dokumentů tvořících součást Smlouvy o Dílo se použijí ustanovení Dodatku.

- 4.5 Všechny dokumenty tvořící součást Smlouvy o Dílo musí být vykládány v souladu s dílčími změnami v předmětu Díla, na nichž se Smluvní strany dohodly v Dodatku.
- 4.6 Dodatek je vyhotoven v deseti (10) stejnopisech, z nichž pět (5) náleží Objednateli a pět (5) Zhotoviteli.
- 4.7 Dodatek vstupuje v platnost a účinnost okamžikem jeho podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že uzavření tohoto Dodatku dojde po 30. červnu 2017, nabývá účinnosti až uveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 4.8 V souladu s § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, Objednatel tímto potvrzuje, že Dodatek byl v souladu se zákonem před uzavřením předložen ke schválení Radě hlavního města Prahy, a že Rada hlavního města Prahy Dodatek v tomto znění schválila dne18.7.2017 Usnesením Rady hl. města Prahy č.1724.....
- 4.9 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby Dodatek ke Smlouvě o dílo byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dodatku k e Smlouvě o dílo nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 4.10 Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto Dodatku v registru smluv dle zákona o registru smluv zajistí Objednatel.
- 4.11 Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v tomto Dodatku ke Smlouvě o dílo byly v souladu s cit. zákonem poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.

Přílohy:

- 1A - Náklady týmu za dobu prodloužení
- 1B - Náklady na bankovní garanci
- 1C - Náklady na pojištění stavby
- 1D - Finanční náklady
- 1E - Náklady na pronájmy
- 1F - Provozní náklady CZS
- 1G - Provozní náklady HZS
- 1H - Náklady na pohotovost stavebních kapacit
- 1I - Náklady na inženýring
- 1J - Kompenzace za nemožnost využití kapacit
- 2A - Náklady na odstranění podzemní překážky
- 3A - Volné podzemní prostory
- 4A - Průrva – navedení zeminy
- 4B - Průrva – násypový klín
- 4C - Změna konfigurace terénu
- 4D - Černé skládky – bromady zemin

- 4E - Černé skládky – plochy recyklátu a kameniva
- 4F - Černé skládky – balvany
- 4G - Humus
- 4H - Zpevněné příčné koridory
- 4I - Pařezy, zeleň
- 5 - SPVV 2-4 revize 30.5.2017
- 6 - Fakturace Nároků č. 001-004 Zhotovitelem
- 7 - Pokyny pro fakturaci Zhotovitele

20 -09- 2017

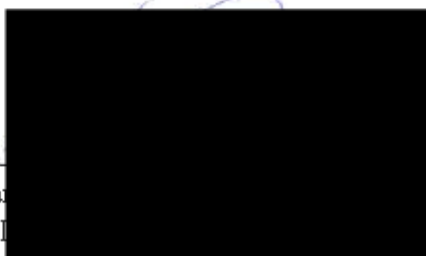
V Praze, dne: _____

Za Objednatele:
Hlavní město Praha

PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. Ka

Funkce: Ředitel



V Praze, dne: 8.9.2017

Za Zhotovitele:
Sdružení ÚČOV Praha

PODEPSÁN _____

Jméno: _____ský,

Funkce: _____enstva

SMP CZ



PODEPSÁN _____

Jméno: Ing. _____,

Funkce: Člen představenstva SMP

CZ, a.s.

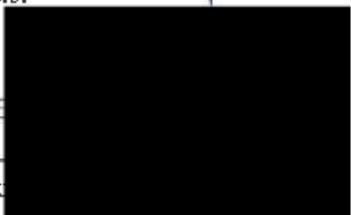


PODEPSÁN _____

Jméno: _____

Funkce: Předseda představenstva

HOCHTIEF CZ a. s.



PODEPSÁN _____

Jméno: _____

Funkce: Člen představenstva

HOCHTIEF CZ a. s.



[Handwritten signatures and notes in blue ink]

PODEPSÁ

Jméno: Na
na základě
SUEZ Inte

PODEPSA

Jméno: Dipl.-Ing. Daniel Barišić,
na základě plné moci
WTE W

PODEP

Jméno:
Za DEGREMONT WTE
WASSERTECHNIK PRAHA v.o.s.
na základě plné moci
SUEZ International SA

PODEPSÁN

Jméno: Dipl.-Ing. Daniel Barišić,
Za DEGREMONT WTE
WASSERTECHNIK PRAHA v.o.s.
na základě plné moci
WTE Wassertechnik GmbH

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1B - Náklady na bankovní garanci

údaje jsou v Kč bez DPH

BANKOVNÍ ZÁRUKA BANK GUARANTEE	částka BZ/ BG costs	Výše poplatku za BZ z jednotlivých podílů (rok)/ BG Costs of members share (per year)		Náklady za měsíc/ Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období/ total price for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
		%	náklady za rok/ Costs per year					
VI.3.1	SDR ÚČOV Praha	311 000 000,00						
	z toho podíl:							
VI.3.2	SMP	111 338 000,00	0,40%	445 352,00	37 112,67	1 237,09	149 687,76 Kč	149 687,76 Kč
VI.3.3	HOCHTIEF	74 329 000,00	1,10%	817 619,00	68 134,92	2 271,16	274 810,83 Kč	274 810,83 Kč
	(U společností SMP a HCT výpočet dle roční sazby, počítáno postupným propočtem na 12 měsíců a 30 dní v měsíci)							
VI.3.4	DEGRÉMONT	81 482 000,00			61 426,67	2 047,56	171 994,68 Kč	171 994,68 Kč
					60 957,45	2 011,92	74 440,86 Kč	74 440,86 Kč
VI.3.4	WTE	43 851 000,00			24 903,71	830,12	69 730,39 Kč	69 730,39 Kč
					27 061,70	902,06	33 376,10 Kč	33 376,10 Kč
	Celkem náklady na bankovní záruku						774 040,60 Kč	774 040,60 Kč
	MAH (17,75%)						137 392,21 Kč	137 392,21 Kč
	CELKEM NÁKLADY NA BANKOVNÍ ZÁRUKU						911 432,81 Kč	911 432,81 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1C - Náklady na pojištění stavby

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky / name of item	Výše částky / Value	Pojistné období v měsících / Period of Insurance in months	Náklady za měsíc / Costs per month	Náklady za den / Costs per day	Počet dní / Number of days	Cena celkem za období / Price per the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.4.4 Dodatečné pojištění All risk	7 022 500,00		nárokované v plné výši		plná výše	7 022 500,00 Kč	7 022 500,00 Kč
MAH (17,75%)						1 246 493,75 Kč	1 246 493,75 Kč
CELKEM NÁKLADY NA POJIŠTĚNÍ						8 268 993,75 Kč	8 268 993,75 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1D - Finanční náklady

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky / name of item		Náklady za měsíc/ Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	počet dní / number of days	cena celkem za období / total price per the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.S.1	úroky z půjček	79 865,91	2 662,20	121	322 125,84 Kč	322 125,84 Kč
VI.S.2	finanční náklady vloženého kapitálu	83 052,00	2 768,40	121	334 976,40 Kč	334 976,40 Kč
	MAH (17,75%)				116 635,65 Kč	116 635,65 Kč
	CELKEM FINANČNÍ NÁKLADY		6 394,53 Kč	121,00	773 737,89 Kč	773 737,89 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1E - Náklady na pronájmy

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky / name of item		Náklady za měsíc/ Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období / total for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.6.1	Prodloužení pronájmu ploch pro provizorní komunikaci od Trajského mostu do ul. Za Elektrárnou (smlouva s Dopravním podnikem)	93 367,50	3 112,25	121	376 582,25 Kč	376 582,25 Kč
VI.6.2	Prodloužení pronájmu ploch pro provizorní komunikaci od Trajského mostu do ul. Za Elektrárnou (smlouva s Povodím Vltavy)	10 860,00	362,00	121	43 802,00 Kč	43 802,00 Kč
VI.6.4	Pronájem jímací objekt ÚČOV (smlouva s PVK)	2 000,00	66,67	121	8 066,67 Kč	8 066,67 Kč
Celkem pronájmy					428 450,92 Kč	428 450,92 Kč
MAH (17,75%)					76 050,04 Kč	76 050,04 Kč
CELKEM NÁKLADY NA PRONÁJEM			4 169,43 Kč	121	504 500,96 Kč	504 500,96 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1F - Provozní náklady CZS

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky/Name of sub item		Náklady za měsíc/ Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období / total for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.7	Náklady na provoz CZS dle SPVV 3	528 984,00	17 632,80	121	2 133 568,80 Kč	2 133 568,80 Kč
NÁKLADY NA PROVOZ CZS CELKEM					2 133 568,80 Kč	2 133 568,80 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1G - Provozní náklady HZS

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky/Name of sub item		Náklady za měsíc/ Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	Období/ period	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období / total for the relevant period	UZMATRNÉ NÁKLADY
VI.8.1		x	x	Období před dokončením KD - od 5.10. 2015 - 12.1.2016		96 Dní	
VI.8.2				Období mobilizace - od 13.1. 2016 - 3.2.2016			
Provozní náklady na HZS							
VI.8.3	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 10/2015	7 500,00	250,00	9.-31.10.2015	23	5 750,00 Kč	5 750,00 Kč
VI.8.4	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 11/2015	7 500,00	250,00	1.-30.11.2015	30	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
VI.8.5	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 12/2015	7 500,00	250,00	1.-31.12.2015	31	7 750,00 Kč	7 750,00 Kč
VI.8.6	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 1/2016	73 420,00	2 447,39	1.-12.1.2016	12	29 369,00 Kč	23 368,00 Kč
náklady za Období před dokončením KD					96	50 368,00 Kč	50 368,00 Kč
VI.8.6	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 1/2016	79 420,00	2 447,39	13.1.-31.1.2016	19	46 499,35 Kč	46 489,35 Kč
VI.8.7	mobilita WC - dle SPVV 3 - za 2/2016	79 420,00	2 447,27	1.-5.2.2016	6	14 683,60 Kč	12 683,60 Kč
náklady za Období mobilizace					25	61 182,99 Kč	61 182,99 Kč
CELKEM náklady - mobilita WC					121	112 550,99 Kč	111 550,99 Kč
VI.8.8	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 10/2015	395 445,00	19 181,50	9.-31.10.2015	23	303 174,50 Kč	303 174,50 Kč
VI.8.9	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 11/2015	847 382,00	28 246,07	1.-30.11.2015	30	847 382,00 Kč	847 382,00 Kč
VI.8.10	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 12/2015	1 807 748,00	60 258,27	1.-31.12.2015	31	1 868 006,27 Kč	1 868 006,27 Kč
VI.8.11	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 1/2016	1 807 748,00	60 258,27	1.-12.1.2016	12	723 089,30 Kč	723 009,20 Kč
náklady za Období před dokončením KD					96	3 741 661,97 Kč	3 741 661,97 Kč
VI.8.11	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 1/2016	1 807 748,00	60 258,27	13.1.-31.1.2016	19	1 144 907,07 Kč	1 144 907,07 Kč
VI.8.12	Provoz a údržba HZS - dle SPVV 3 - za 2/2016	1 807 748,00	60 258,27	1.-6.2.2016	6	361 549,60 Kč	361 549,60 Kč
náklady za Období mobilizace					25	1 506 456,67 Kč	1 506 456,67 Kč
CELKEM náklady - provoz a údržba					121	5 248 118,63 Kč	5 248 118,63 Kč
CELKEM PROVOZNÍ NÁKLADY HZS			44 294,79 Kč		121	5 359 669,57 Kč	5 359 669,57 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1H - Náklady na pohotovost stavebních kapacit

Údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky/Name of sub item		MJ / unit	Počet MJ / number of unit	KC /unit price	Cena celkem za období / total for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
Období nároku		103 dny (9.10.2015 - 19.1.2016)				
VI.11.1	technologie podzemních stěn 1. souprava	den / day	103	24 380,00	2 511 140,00 Kč	2 511 140,00 Kč
VI.11.2	výrobní směs bez mul. electrocentravy	den / day	103	13 180,00	1 357 540,00 Kč	1 357 540,00 Kč
VI.11.3	technologie beranění - 1 souprava	den / day	103	21 680,00	2 233 040,00 Kč	2 233 040,00 Kč
VI.11.4	maloprofilové vrtání - 5x souprava	den / day	5*103 = 515	20 690,00	10 655 350,00 Kč	10 655 350,00 Kč
Celkem blokováni strojní vybavení					16 757 070,00 Kč	16 757 070,00 Kč
MAH (17,75%)					2 974 379,93 Kč	2 974 379,93 Kč
CELKEM NÁKLADY - BLOKOVANÍ STROJNÍHO VYBAVENÍ					19 731 449,93 Kč	19 731 449,93 Kč
Náklady na pohotovost pracovníků nad rámec SaD na dobu 103 dnů (po						
Název podpoložky/Name of sub item		MJ / unit	Počet MJ / number of	KC /unit price	Cena celkem za období / total for the relevant	UZNATELNÉ NÁKLADY
Období nároku		68 dní bez SO+NE (9.10.2015 - 19.1.2016)				
VI.11.6	technik stavbyvedoucí - 1 pracovník x 8 hodin denně	hod / h	544,00	450,00	244 800,00 Kč	244 800,00 Kč
VI.11.7	technik mistr - 2 pracovníci x 8 hodin denně	hod / h	1 088,00	350,00	380 800,00 Kč	380 800,00 Kč
VI.11.8	obsluha stroje - 2 pracovníci x 8 hodin denně	hod / h	1 088,00	280,00	304 640,00 Kč	304 640,00 Kč
Celkem pohotovost pracovníků					930 240,00 Kč	930 240,00 Kč
MAH (17,75%)					165 117,60 Kč	165 117,60 Kč
CELKEM NÁKLADY NA POHOTOVOST PRACOVNÍKŮ					1 095 357,60 Kč	1 095 357,60 Kč
CELKEM NÁKLADY NA POHOTOVOST STAVEBNÍCH KAPACIT						
					20 826 807,53 Kč	20 826 807,53 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 11 - Náklady na inženýring

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky/Name of sub item		Cena celkem / total	Náklady za měsíc (celkem 30 měs.)/ Costs per month (total per 30 months)	Náklady za den/ Costs per days	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období/ total price for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.13.1	Poskytnutí všech navazujících inženýrských a souvisejících služeb před uvedením stavby NVL do zkušebního provozu	57 871 603,00	1 929 053,43	64 301,78	121	7 780 515,51 Kč	7 780 515,51 Kč
NÁKLADY NA INŽENÝRING CELKEM						7 780 515,51 Kč	7 780 515,51 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 1J - Kompenzace za nemožnost využití kapacit

údaje jsou v Kč bez DPH

Název podpoložky/Name of sub item		Cena celkem / total	Náklady za měsíc / Costs per month	Náklady za den/ Costs per days	Počet dní/ Number of days	Cena celkem za období/ total price for the relevant period	UZNATELNÉ NÁKLADY
VI.15	Kompenzace za nemožnost využití stavebních kapacit	33 817 597,40	8 384 528,28	279 484,28	121	33 817 597,40 Kč	33 817 597,40 Kč
NÁKLADY NA KOMPENZACE CELKEM						33 817 597,40 Kč	33 817 597,40 Kč

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4A

4A - Průrva - navezení zeminy - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba:

Čistivá přestavba a rozšíření uliční čistírny odpadních vod (UČOV) PRAHA, IČ: 67049810, ostrov, stavba č. 6961, etapa III.1 nové vnitřní linky

Objekt:

BUDOVĚ stavení stavení č. 1001 pro účel: náklady a 08/2015

Město:

Praha

Datum:

28.08.2015

Zadavatel:

Hlavní město Praha

Projektant:

SWECO Hydroprojekt a.s.

Uchazeč:

Sdružení ÚČOV Praha

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 911 004,04
0	HSV		Práce a dodávky HSV				1 911 004,04
0	1		Zemní práce				1 911 004,04
1.1 VYTVOŘENÍ POVOZNOVÉ PRŮRVY - NAVEZENÍ ZEMINY DO ODPLAVENÝCH MÍST							1 911 004,04
1	K	174101101R	Vysypání zemín Dopuslem C50, 1 % ve vrstvěch max 0,3 m	m3	4 994,00	998,80	1 441 568,04
2	K	171101105	Uložení sypaviny z hornin soudržných do násypů zhuštěných oc 103 % P5	m3	4 994,00	94,00	469 432,00

Pozn:

V rámci povodně po podání nabídky, která vytvořila průrvu napříč Čistivým ostrovem, došlo k odplavení zeminy, která se dle nabídky neměla odtěžit - byla mimo prostor západně hlavní stavbě jámy. Ilyri je nutné zavést zemínou, aby byla menší vytvoření plochy, ze které bude provedeno zaplavení stavbě jámy a rovněž materiál nabude "čtyřlístí" a rámci nuzných dělaní v těchto terénních úprav. Zemina pro doplnění prostoru mimo stavbu jámy dle zadání se odlišuje a nabízí na dopravní prostředek (pol.č. 1), půl míle do místa průrvy (pol.č. 2), uloží se do násypu (pol.č. 3) a ztěžuje se Dopuslem C50 (pol.č. 3).

JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚROVNI 3Q/2015

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4C

4C Změna konfigurace terénu - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba:

Čistková přestavba a rekonstrukce (smečdná čistírna odpadních vod) ÚČOV FRAHA NA ČiSářském ostrově, stavba č. 6563, etapa 031 pov. územní studie

Objekt:

6044HLI stav. stavební ke dni podání nabídky a 08/2015

Místo:

Praha

Datum:

28.08.2015

Zadavatel:

Hlavní město Praha

Projektant:

SWECO Hydroprojekt a.s.

Uchazeč:

Sdružení ÚČOV Praha

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-15 249 253,20
o HSV Práce a dodávky HSV							-15 249 253,20
z Zemní práce							-15 249 253,20
1.4 ZMĚNA KONFIGURACE TERÉNU V DŮSLEDKŮ PŘEDCHOZÍCH ČINNOSTÍ							
1	W	131201104	Hloubení jam nezapečených v hornině tř. 3 objemu přes. 5000 m3	m3	-1915,00	68,40	-130 936,00
	W		hloubka 4,00-10,00 m				
2	W	162301102	Vodotěsné přemístění do 1000 m výškopu/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	3 830,00	81,70	-320 571,00
	W		objem 1,00-1,00 m3, výška 1,00-1,00 m, v hloubce 1,00-1,00 m				
3	W	162101105	Vykládání nebo překládání na loď výškopu z horniny tř. 1 až 4	m3	-6 906,00	150,00	-1 057 057,00
	W		objem 1,00-1,00 m3, výška 1,00-1,00 m				
4	W	164201103	Vodotěsné přemístění výškopu do vody do 1000 m s vložení horniny tř. 1 až 4	m3	-6 906,00	369,00	-2 549 421,00
	W		objem 1,00-1,00 m3				
5	W	164301109	Přítlaček k vyrovnání plochy výškopu po vodě horniny tř. 1 až 4 třeb. 1000 m	m3	303 956,00	30,00	-9 211 664,00
	W		objem 1,00-1,00 m3, výška 1,00-1,00 m, v hloubce 1,00-1,00 m				
6	W	171201211	Poplatek za uložení odpadu za sypání na skládce (skládkové)	t	-12 430,20	150,00	-1 865 430,00
	W		1,00 t/m3				
7	W	171301201	Uložení sypání na skládce	m3	-6 906,00	16,80	-114 689,40
	W						

POZN.: V RÁMCI PONDĚNÉ PO PODÁNÍ NABÍDKY DOŠLO KE ZMĚNĚ KONFIGURACE TERÉNU, PŘI KTERÉ DOŠLO JAK K NAPLAVĚNÍ SEDIMENTŮ V CELÉ PLOŠE OSTROVA, TAKI K DOPLAVĚNÍ ZEMINY Z VELKÉ ČÁSTI OSTROVA (PRŮŘVA). TENTO SOUPIS PRACÍ BEŽI KOMPLETNÍ BILANCI PŘÍPOČTŮ A ODPOČTŮ ZEMINY OPROTI NABÍDCE CON. V BILANCI JSOU ZAHRNUTY I PŘÍPOČTY ODPOČTY ČERNÝCH SKLÁDEK STAVBY VYTVOŘENÝCH PO PODÁNÍ NABÍDKY, ZPEVNĚNÝCH PLOCH APOD (KZ POPIS NA STR.10), Z CELKOVÉ BILANCE ZEMIN VYCHÁZÍ PRO ZHOTOVITELE MĚNĚNÍ PRÁCE VYTYŽEN ZEMIN 6 906,00 m3 A JEJICH NALOŽENÍ NA ALTO (POL.Č.1), ODVOZ DO PŘÍSTAVIŠTĚ S NALOŽENÍM NA LOĎ (POL.Č.2 A POL.Č.3), ODVOZ LOŽNÍ DOPRAVOU NA SKLÁDKU MĚLNÍK (POL.Č. 4 A POL.Č. 5), PŘEPRAVA PO VYLOŽENÍ Z LOŽNÍ NA SKLÁDKU (DRUHÁ ČÁST VÝMĚRY POL.Č. 2), ULOŽENÍ NA SKLÁDKU VČ. HRUBÉHO UROVNĚNÍ (POL.Č. 1) A ÚHRADY SKLÁDKOVNÉHO (POL.Č.6) JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚROVNI 2011/2.

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4E

4E Černé skládky - plochy - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba:

Celková přístavba a rozšíření objektu čistírny odpadních vod (ČOVY) PRAHA HA Čsuařském ostrově, ul. Siba č. 6963, etapa 001 II.úv. vlnění Úřka

Objekt:

BILANCE stavu stavebního ke dni podání nabídky a 08/2015

Místo:

Praha

Datum:

28.08.2015

Zadavatel:

Hlavní město Praha

Projektant:

SWECO Hydroprojekt a.s.

Uchazeč:

Sdružení ČOVY Praha

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							476 216,42
0	HSV		Práce a dodávky HSV				476 216,42
0	1		Zemní práce				476 216,42
II Z ČERNÉ SKLÁDKY - LIKVIDACE PLOCH Z RECYKLÁTU A KÁMENIVA							476 216,42
1	K	113104222	Odstranění podkladu o přes 200 m ² z kameniv dřevěného tl. 200 mm	m ²	813,00	29,80	27 912,60
	VS		PLACIA RECYKLÁTU - ZEMNÍ PRÁCE 200 MM - 113104				
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybování (včetně nákladu nebo meziMědu od 1 km se složem m	t	758,05	227,00	178 965,45
	VS		ODVOZ A VYBOVÁNÍ SUTÍ Z ČERNÉ SKLÁDKY (VČETNĚ NÁKLADU NEBO MEZIMĚDU OD 1 KM SE SLOŽEM M) - 997013501				
3	K	997221621	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodovou dopravu	t	1 135,37	154,00	174 500,78
	VS		NÁKLADÁNÍ SUTÍ NA DOPRAVNÍ PŘÍSTROJE PRO VODOVOU DOPRAVU - 997221621				
4	K	0790061182	Průhledování - nález - provedení průhledování	t	114,82	151,08	63 515,95
	VS		PRŮHLÉDOVÁNÍ - NÁLEZ - PŘEVODNÍ PRŮHLÉDOVÁNÍ - 0790061182				
5	K	997006006	Čištění stavebního odpadu z demoli. ze zdiva z betonu, prostřeno	t	348,72	88,00	31 011,44
	VS		ČIŠTĚNÍ STAVEBNÍHO ODPADU Z DEMOLICE ZE ZDIVA Z BETONU, PROSTŘENO - 997006006				

Pozn: Jedná se o likvidaci plochy vyřešené dle požadavků klienta (přes) tvořící betonovou a cihelnou sutí - odstranění plochy (pol.č. 1), naložení na dopravní prostředek (pol.č. 3), odvoz do 1 km na stěbě k hybnosti (pol.č. 2), přetřídění materiálu (pol.č. 4), naložení na dopravní prostředek (pol.č. 3) a odvoz 346,72 t přeříděná sutí (pol.č. 2) k předání (pol.č. 5). Po předání se sutí opět naloží na dopravní prostředek (pol.č. 3) a odvez do stavebního území.

JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚROVNI 3Q/2015

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4F

4F Černé skládky - balvany - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Likvidace přehrad a zpevnění ústřední čistírny odpadních vod (ÚČOV) PRAHA, NA Čtyřskopce ostrov, stavba č. 4B23, etapa 001 nová vodní díla
 Objekt: BILANCE stavu staveniště ke dni podání nabídky a ÚB/2015
 Místo: Praha Datum: 28.08.2015
 Zadevatel: Hlavní město Praha Projektant: SWECO Hydroprojekt a.s.
 Uchazeč: Sdružení ÚČOV Praha

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							657 621,10
D	HSV		Práce a dodávky HSV				857 621,10
D	1		Zemní práce				857 621,10
III.3 ČERNÉ SKLÁDKY - LIKVIDACE BALVANŮ							857 621,10
1	K	12200100	Řezání jednotlivých balvanů v hornině B, 6 a 7	m ²	803,00	446,00	357 206,00
2	K	992013501	Otvory sítě a vylučovačů 1 metr na skládku nebo mezikládku do 3 km se sklopením	t	2 612,45	227,00	593 014,30
3	K	162301100	Vodotěsná příměchání do 1000 m výškovým/špatným z horniny B, 1 až 4	m ³	0,00	75,30	0,00
4	K	171101105	Uložení špatny z hornin současných do rozpětí zhrubněných do 100 % 05	m ³	153,00	0,00	18 142,00
5	K	152301100	Vodorovné přemístění do 1000 m výškovým/špatným z horniny B, 1 až 4	m ³	-193,00	76,50	-14 764,50
6	K	157101105	Nakládání nebo přikládání na lož výškovým z horniny B, 1 až 4	m ³	-193,00	134,00	-25 862,00
7	K	164303127	Vodorovné přemístění výškovým do 1000 m s výškovým horniny B, 1 až 4	m ³	-193,00	220,00	-61 760,00
8	K	164303126	Převážek k vodorovnému přemístění výškovým do 1000 m s výškovým horniny B, 1 až 4 zhrubně 1000 m	m ³	-8 492,00	77,50	-271 530,00
9	K	171201201	Uložení špatny na skládku	m ³	-193,00	16,40	-3 165,20
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadů ze špatny na skládku (skládková)	t	+342,40	130,00	+45 162,00

Pozn.:
 Jedná se o likvidaci balvanů navedených na staveništi banky po provedení ke zpevnění hráze průřez Čtyřskopce ostrov. Paleta č.1 řeší odložení a spojení balvanů včetně náklady na dopravní prostředek, který balvany odveze na vzdálenost 1 km do staveništních kapacit
 JEDNOZNAČKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚROVNI 1Q/2015

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4G

SOUPIS PRACÍ S VYKAZEM VÝMĚR							
Město:		Celková přestavba a rozšíření ústřední ústředny odpadních vod (ÚČOV) Praha 4, Cesta křesťanská, st.č.ú. 693, z.ú. 001, nová vodní nádrž					
Objekt:		SB ANP stav: stavění 96 m. dle poslední nabídky z 08/2015					
Město:		Praha				Datum: 28.08.2015	
Zadavatel:		Hlavní město Praha				Projektant: SWECO Hydroprojekt a.s.	
Uchazeč:		Sdružení ÚČOV Praha					
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotka [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							20 683 532,31
0 HSV Práce a dodávky HSV							20 683 532,31
0 1 Zemní práce							20 683 532,31
III.1a - pol. 10 až 12 - ZMĚNA KVALITY Z NĚHOŽSTVÍ HUMUSU, ZNEHODNOCENÍ V DŮSLEDKU ČINNOSTI PŘEDCHOZÍCH SUBDODAVATELŮ - REALIZACE - PŘÍPOČET							20 683 532,31
10	K	17900000	Nákladní dráha	m3	18 701,00	420,81	7 870 436,01
			oblastka č. 20000, úroveň ústředí 1, 20 cm				
11	K	18130111	Rozprostření dráha tl. vrstvy do 200 mm pl. přes 500 m ² v rovinně nebo ve sklonu do 1:5	m2	90 528,00	15,10	1 367 954,50
						13,20	
12	K	16270105	Přítulek k vodotěsnému přemístění vykopávacího stroje z řady 4 200 1000 m	m3	542 329,00	21,10	11 443 118,90
			celkem 33 km, přítulek 29 km - bus 18 701x29=542 329 m3			21,80	

POZN:
 V SOUPISU PRACÍ S VYKAZEM VÝMĚR VÍZ VÝŠE JE VYČÍSLENO, S JAKÝM ROZSAHEM DRNICE A JEJÍ MANIPULACÍ JE UVAŽOVÁNO VE SKUTEČNOSTI VZHLÉDEM KE SKUTEČNÉ ZASTŘEZENÉMU STAVU DRNICE NA STAVBĚ JAK CO SE TÝČE KVALITY DRNICE, TAK I ZNEHODNOCENÍ DRNICE PŘEKRYTÝM SEGMENTY BĚHEM POHYBNÉ, KTERÁ ZAPLAVILA ODTROV PO PODÁNÍ NABÍDKY (PODROBNĚ INFORMACE VÍZ PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM). NĚHOŽSTVÍ DRNICE VÍZ VÝKAZ VÝMĚR VÝŠE VYCHÁZÍ ZE ZEMĚŘEČNÍ STAVBY (VÍZ SITUACE) Z OBEC PODOBNÉ NABÍDKY CON A VÝMĚRA DRNICE PRO DEFINITIVNÍ ÚPRAVY VYCHÁZÍ ZE STAVU ZAJIŠTĚNÉHO NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÉ VYPROJEKTOVANÉ DOKUMENTACE NE STAVĚNÍMÚ JAVOLENÍ. VE SKUTEČNOSTI BUDE PŘEVEDENO SKRYTÍ ZNEHODNOCENÉ DRNICE A JEJÍ ZDĚPOHOVNÍ NA HROMADÁCH PO ČCA 100M (POL.Č.1). Z TĚCHTO HROMAD BUDE ZEMINA ODKOPÁNA A NALOŽENA NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDK (POL.Č. 4 A PŘÍPLATEK ZA LEŽIVOST - POL. Č. 3). TOTY NĚHOŽSTVÍ BUDE ODOVEZENO DO 1 KM NA STAVBĚ DO PŘÍSTAVIŠTĚ (POL.Č.4), KDE SE NALOŽÍ NA LŮD (POL.Č. 5) A ODVEZE NA VÍZÁLEKOST DO 45 KM DO MĚLNÍKA (POL.Č. 6 A PŘÍPLATEK K VODOTĚSNÉMU PŘESKUMU POL.Č. 7), KDE BUDE VYLOŽENA A PŘEPÍRNUTA NA SKLÁDNU DO 1 KM (POL.Č.4), KDE SE ULOŽÍ (POL.Č. 9) A UHRADÍ SE SKLÁDNOVNÉ (POL.Č. 8). NÁSLEDNĚ BUDE K NÁKUPU DRNICE (POL.Č. 10), DOKOPU NA SKLÁDCE PRODEJCE (POL.Č. 2 A POL.Č.3) VČ. NAKLADY NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDK, DOVOZU DRNICE NA STAVĚNÍŠTĚ (pol.Č.4 a 12) A JEJÍ ROZPROSTŘENÍ NA STAVBĚ (POL.Č. 11). JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÝ ÚPRAVY 2011/7

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4G

SOUPIS PRÁČI S VYKAZEM VÝMÉR							
Stavba:	Úprava přístavby a změna kvality zdiva v rámci územních vztahů - Prácheň, územní vztahy, výhledy a výhledy - Prácheň						
Objekt:	10.4677 - územní vztahy a výhledy - Prácheň, územní vztahy a výhledy - Prácheň						
Město:	Prácheň	Datum:	28.05.2015				
Zpracoval:	Hlavní město Praha	Objekt:	SWECO Hydroprojekt a.s.				
Objednatel:	Sítnavičský Úřad Praha						

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-10 764 354,80
0	HSV		Práce a dodávky HSV				-10 764 354,80
0	1		Zemní práce				-10 764 354,80
III.1b - pol. 1 až 6 - ZMENA KVALITY A MNOŽSTVÍ HUMUSU, ZNEHODNOCENÍ V DŮSLEDKU ČINNOSTI PŘEDCHOZÍCH SUBODAVATELŮ - NABÍDKA DOPOČET							
1	K	12101102	Seřízení ornice s přeměněním na vzdálenost 0,100 m s 4 řadů sm	m2	-17 000,00	29,90	-700 400,00
2	K	12202204	Odlopníky a prolápníky rozměrné, pro silnice objemu přes 5000 m3 v horní tř. 3	m3	-34 777,00	56,90	-1 950 989,70
3	K	12202209	Přístavek k odlopníku a prolápníku pro silnice v horní tř. 3 za lepení	m3	-34 777,00	23,26	-800 920,40
4	K	14290100	Výškově přeměnění do 1000 m výšok, výškový zhoršení tř. 1 až 3	m3	-34 777,00	85,70	-2 970 834,50
5	K	14290105	Přístavek k vrstevnému přeměnění výšok, výškový zhoršení tř. 1 až 1 2x2 1500 m přes 10000 m	m3	-152 108,00	21,40	-3 255 178,80
6	K	97909115R	Poplatek za dočasnou smláčku ostatních zemí	m3	-17 177,00	85,00	-1 460 045,00

POZN :
 V SOUPISU PRÁČI S VYKAZEM VÝMÉR VIZ VÝŠE JE VYVŮŠENO, S JAKÝM ROZSAHEM ORNICE A JEJÍ MANIPULACE BYLO POČÍTÁNO NA ZÁKLADĚ DOTYPLÝCH INFORMACÍ V NABÍDCE COK. VÝMĚRY VYCHÁZEJÍ ZE ZMĚNĚNÍ STAVBY (VIT SITJACE) Z OBJEVY PODÁNÍ NABÍDKY A DOSTUPNÝCH ZNÁMYCH VRTŮ (VIZ PŘ. DHA DOF. ŽÁLUŽ. IG PRŮBĚHU STAVBY; Z DOSY PODÁNÍ NABÍDKY (IKN, NA ZÁKLADĚ TĚCHTO INFORMACÍ BYLO SPOČÍTÁNO MNOŽSTVÍ ORNICE (VIZ PŘÍLOHA STAVBY), KTERÉ SE NĚLO DLE ZADÁNÍ SKRÝT A ZEPROBNŮVAT NA HROMADÁCH PO CCA 100 m (POL.Č.1), Z TĚCHTO HROMAD NĚLA BÝT ORNICE ODKOŘÁNA A HALOŽENA NA ÚPRAVNÍ PŘUSŘEŠEK (POL.Č. 2 PLUS PŘÍPLATEK ZA PŘÍMOT ORNICE (POL.Č.3) A DOVŽENA NA DOČASNĚ I SKRÝTĚ VZDÁLENOŠTĚ 5 KM OD STAVBY (POL.Č. 4 PLUS PŘÍPLATEK K VODOROVNĚMU PŘESUNU DO 5 KM (POL.Č. 5), KDE NĚLA BÝT ULOŽENA A ZIHOVATEL VĚ. LHEADT POPLATEK ZA SKLÁDÁNÍ (POL.Č. 6) - KOUŽE ALĚ PRO ROZSAH ZPĚTNĚHO NAVEZENÍ ORNICE (100 M3) - OSTATNÍ ORNICE ODTĚŽENÁ ZE STAVBY (5 342 M3) NĚLA PŘÍPADNĚ ZDARMA PRAZE 6, RESP. PRAZE 7 PRO VLASTNÍ ÚČELY. MNOŽŠTVA 100 M3 (VÝMĚRA Z DŮ) NĚLA BÝT HASLENĚ Z TĚTO DOČASNĚ SKLÁDKY V RÁMCI PROVEDĚNÍ LEHMĚNÝCH PŮVROCHŮ STAVBY NOVĚ VODNÍ ÚBRY ZHDV ODKOŘÁNA 100, HASLENĚ NA DOPRAVNÍ PROŠTRĚDEK (POL.Č. 2 PLUS POL.Č. 3), ODKOŘENA ZĚT NA STAVBU (POL.Č. 4 PLUS PŘÍPLATEK K PŘESUNU DO 5 KM (POL.Č.5) A ROZPROŠTRĚNA NA STAVBĚ DU KOŘADOVANĚ TLUŠŠTY (POL.Č. 7).
 .EDNOTKOVĚ ČERNÝ BEZ DPH. V CENĚNE ÚROVNĚ 101.12)

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4G

Prč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem:							-1 125 119,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 125 119,70
D	t		zemní práce				-1 125 119,70
III.1b - pol. 1 až 6 - ZMĚNA KVALITY A MNOŽSTVÍ HUMUSU, ZNEHODNOCENÍ V DŮSLEDKU ČINNOSTI PŘEDCHOZÍCH SUBODAVATELŮ - NARIŠKA ODPOČET							-1 125 119,70
7	K	IR 301113	rozprostření ornice tl. vrstvy cca 200 mm př. přes 500 m ² v rovné nebo ve svislé dr. 1:1	m ²	85 887,00	13,10	-1 125 119,70

POZN:
 V SOUPISU PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR VIZ VYŠE JE UVYŠLENO, S JAKÝM ROZSAHEM ORNICE A JEJÍ MANIPULACÍ BYLO POČÍTÁHO NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÝCH INFORMACÍ V NABÍDCE CEN. VÝMĚRY VYCHÁZEJÍ ZE ZEMĚŘENÍ STAVBY (NEJEDNÁ O BYTY) Z DOBY PŘEDÁNÍ NABÍDKY A DOSTUPNÝCH ZNÁMÝCH VÝMĚR (VIZ PŘÍLOHA DOPLNŮJÍCÍ K PRŮZKUMU STAVBY) Z DOBY PŘEDÁNÍ NABÍDKY CEN. NA ZÁKLADĚ TĚCHTO INFORMACÍ BYLO SPOČÍTÁHO MNOŽSTVÍ ORNICE (VIZ PŘÍLOHA SITUACE), KTERÉ SE MĚLO DLE ZABĚHŮ SKRYTÝ A ZDĚKOVAT NA HROMADÁCH PO CCA 100 m (POL.Č. 1), Z TĚCHTO HROMAD MĚLA BÝT ORNICE ODOPÁNA A NALOŽENA NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK (POL.Č. 2 PLUS PŘÍPLATEK ZA LEPVOST ORNICE POL.Č. 3) A DOVEZENA NA DOČASNĚ SKLÁDKU VE VZDÁLENOSTI 5 KM DO STAVBY (POL.Č. 4 PLUS PŘÍPLATEK K VYODROVNĚNÍ PŘESUNŮ DO 5 KM POL.Č. 5), KDE MĚLA BÝT ULOŽENA A ZHOTOVITEL MĚL UHRADIT POPLATEK ZA SKLÁDKU (POL.Č. 6) - POULZE ALE PRO ROZSAH ZPĚTNĚHO NAVEZENÍ ORNICE (18 701 M³). OSTATNÍ ORNICE ODTĚŽENÁ ZE STAVBY (3 542 M³) MĚLA PŘÍPADNĚ ZDARMA PRAZE 6, RESP. PRAZE 7 PRO VLASTNÍ ÚČELY. MNOŽSTVÍ 18 701 M³ (VÝMĚRA Z DSP) MĚLA BÝT NÁSLEDNĚ Z TĚTO DOČASNĚ SKLÁDKY V RÁMCI PROVÁDĚNÍ DEFINITIVNÍCH DVYRCHŮ STAVBY NOVĚ VYDĚLÍ LINDY ZHOVU DOKOPÁNA VČ. NALOŽENÍ NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK (POL.Č. 2 PLUS POL.Č. 3), DOVEZENA ZPĚT NA STAVBU (POL.Č. 4 PLUS PŘÍPLATEK K PŘESUNŮ DO 5 KM POL.Č. 5) A ROZPROSTŘENA NA STAVBĚ DO POŽADOVANÉ TLouŠTKY (POL.Č. 7) JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVĚ ÚROVNI 2011/2

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4G

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. (CZK)	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-69 789,60
p	HSV		Práce a dodávky HSV				-69 789,60
p	1		Zemní práce				-69 789,60
III.1E - ZMĚNA KVALITY A MNOŽSTVÍ HROMAD, ZNEHODNOCENÍ V DŮSLEDKU ČINNOSTI PŘEDCHOZÍCH SUBDODAVATELŮ - PRÍSTAVBY							
1	K	121101102	Solný omyš s přeměněním na vzdálenost cca 100 m	m ³	-243,00	39,00	-9 671,40
2	K	122002204	Údopěvky a prokopávky nezapežené pro sílnice objemu přes 5000 m ³ v horně tř. 3	m ³	243,00	56,10	13 632,30
3	K	122002206	Příplatek k odkovávání a prokopávání pro sílnice v horně tř. 3 za lepivost	m ³	-243,00	33,29	-8 039,00
4	K	162301102	Vodoravné přeměnění cca 1000 m výkopku/španíky z horniny tř. 3 až 4	m ³	-243,00	13,70	-3339,10
5	K	162301103	Příplatek k vodorovnému přeměnění výkopku/španíky z horniny tř. 3 až 4 ZKD 1500 m p/ha 10000 m	m ³	972,00	21,10	20 500,20

POZN.:

V SOUHRNĚ PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR VÍZ VÝŠE JE VYČLEŠENO, JAKÝ ROZSAH ORNICE, KTEROU MĚL DLE ZADÁNÍ SKRÝT A ZDEPKOVAT PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ ZHOTOVITEL, SKRYLA A ZDEPKOVALA NIMHO STAVBU PĀMA PRAGIS PŘIMO PRO KLIENTA V RÁMCI SAMOSTATNĚ INVESTICE VYBUDOVÁNÍ PŘEDKLADATEL. JEDNÁ SE O MENĚPRÁCE Z ROZSAHU COH NABÍDKY COH. VÝMĚRY VYCHÁZEJÍ ZE ZEMĚNĚH STAVBY (VIZ SITUACE) Z DOBY PODÁNÍ NABÍDKY A DOSTUPNÝCH ZNÁMÝCH VRTŮ PŘE PŘÍLOHA DOPLNĚNÍ K PRŮZKUM STAVBY) Z DOBY PODÁNÍ NABÍDKY COH. NA ZÁKLADĚ TĚCHTO INFORMACÍ BYLO SPOČÍTANO MNOŽSTVÍ ORNICE (VIZ PŘÍLOHA SITUACE), KTERĚ MĚLO BÝT ZE STAVBY ODVEZENO A PŘEDÁNO BEZPLATNĚ PRAZE 6, RESP. PRAZE 7 (NEJEDNÁ SE O MNOŽSTVÍ, KTERÉ BY MĚLO BÝT POUŽITO V RÁMCI FINÁLNÍH ÚPRAV TERÉNU). TOTO MNOŽSTVÍ 243 M³ SE MĚLO DLE ZADÁNÍ SKRÝT A ZDEPKOVAT NA HROMADÁCH PD CCA 100 M (POL.Č. 1). Z TĚCHTO HROMAD MĚLA BÝT ORNICE ODKOVÁNA A KALOŽENA NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK (POL.Č. 2 PLUS PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST ORNICE POL.Č. 3) A ODVEZENA NA SKLÁDKU PRAHY 6, RESP. PRAHY 7 VE VZDÁLEHOSŤI 5 KM OD STAVBY, KDE JÍ BYLA BEZPLATNĚ PŘEBÁNA (POL.Č. 4 PLUS PŘÍPLATEK K VODOROVNĚMU PŘESUNU DO 5 KM POL.Č. 5). JEDNOTKOVĚ CENY BEZ DPH, V CENOVĚ ÚROVNI 2011/2.

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4H

4H Zpevněné příčné koridory - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Celková přestavba a rozšíření státní železniční tratě ÚčOV PRAHA NA ÚSTŘEJNÉM ÚSTROJÍ, stavba č. 6963, etapa 001 nová vodní linie
 Objekt: III. fáze stavby staveniště ke dni položení nabídky a 09/2015
 Město: Praha Datum: 28.08.2015
 Zadavatel: Město Praha Projektant: SWECO Hydroprojekt a.s.
 Úřadová: Sdružení ÚČOV Praha

Př.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							346 868,22
D	HSV		Práce a dodávky HSV				346 868,22
D	1		Zemní práce				346 868,22
III.7 ZPEVNĚNÉ PŘÍČNÉ KORIDORY - LIKVIDACE BETONOVÉ PLOCHY							346 868,22
1	K	1.3102132	Odstranění povrchu pl. nř: 200 m ² z betonu prostřeno d 300 mm	m ²	449,00	105,00	47 145,00
2	K	99701001	Odvoz sutí a vyčištění hmot na skládku nebo meziúložku do 1 km se sklářím	t	619,02	227,00	140 653,74
3	K	99721001	Nasazení suti na dopravní prostředky pro vodovou dopravu	t	619,02	154,00	95 421,48
4	K	997000006	Doprava stavebního odpadu z demoličního zdiva z betonu prostřeno	t	300,81	89,50	27 725,00

Pozn.:
 Jedná se o provedení rozburání železniční letovské plochy na lvy a julych naložením na dopravní prostředek (pol.č.1), odvoz k drtičiце betonu do 1 km se složením na hromadu (pol.č. 2). U drtičiцы pař bagr naloží lvy do drtičiцы (pol.č.3), drtičiцы beton převedl na menší frakt. Po přečtení následuje naložení přečtené suti opět na dopravní prostředek (pol.č. 3) a odvoz do staveništních prověrných lct.
JEDNOTNÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚROVNI 3Q/2015

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 4I

4I Pařezy, zeleň - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba:

Celková přestavba a rozšíření ústřední říšiny odpadních vod (ÚČOV) PRAHA na Čtrnáctém ostrově, stavba č. 6963, etapa 011 nová vodní linie

Objekt:

Průběžná stavba staveniště ke dni podání nabídky z 08/2015

Místo:

Praha

Datum:

28.08.2015

Zadavatel:

Hlavní město Praha

Projektant:

SWECO Hydroprojekt a.s.

Uchazeč:

Sdružení ÚČOV Praha

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							158 637,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				158 637,00
D	1		Zemní práce				158 637,00
III.3 NEODSTRANĚNÉ PAŘEZY PO KÁČENÍ ZELENĚ V RÁMCI ETAPY 0007, NOVĚ NAROSTLÁ ZELENĚ							158 637,00
1	K	112201101	Odstranění pařezů Ø do 500 mm	ks	42,00	237,00	9 954,00
2	K	112201102	Odstranění pařezů Ø do 500 mm	ks	7,00	460,00	3 220,00
3	K	112201103	Odstranění pařezů Ø do 700 mm	ks	19,00	727,00	13 813,00
4	K	112201104	Odstranění pařezů Ø do 500 mm	ks	9,00	1 680,00	15 110,00
5	R	111201103	Odstranění kmenů a stromů průměru kmene do 100 mm s kůleky z celkové plochy do 1000 m2	m2	860,00	34,40	29 240,00
6	K	111101103	Odstranění krovů z celkové plochy plus 1 ha	ha	3,15	13 000,00	70 040,00
7	K	111201100	Sčálení kůlí a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	250,00	25,00	21 500,00

POZN.:
 JEDNÁ SE O VYTRHÁNÍ PAŘEZŮ ZBYLÝCH PO VYLÁČENÍ STROMŮ PROVEDENÉM JAKO SAMOSTATNÁ INVESTICE KLIENTA V RÁMCI ETAPY 0007. U NOVĚ NAROSTLÉ ZELENĚ SE JEDNÁ JEDNAK O ZELENĚ VYRŮSTAJÍCÍ Z PAŘEZŮ PO STROMECH VYLÁČENÝCH V RÁMCI ETAPY 0007, JEDNAK O ODSTRANĚNÍ PLOŠNÉ ZELENĚ NA CELÉM OSTROVĚ, KTERÁ NAROSTLA V DŮSLEDKU ČASOVÉ PRODLUŽKY OD PODÁNÍ NABÍDKY.
 JEDNOTKOVÉ CENY BEZ DPH, V CENOVÉ ÚRČINĚ 30/2015

ÚČOV - NVL / CWWTP - NWL REKAPITULACE

Soupis prací s výkazem výměr, 2. úroveň - 4. revize SPVV 2 - 4 ze dne 30.05. 2017

Cena Díla / Price of work		cena bez DPH / price without VAT
Cena Díla za realizaci kompletní stavební a technologické části stavby NVL (včetně provozování NVL v režimu Fáze A zkušebního provozu), provedení všech projektových činností, poskytnutí všech inženýrských a souvisejících služeb / Price of work for complete construction and technological part of the NWL (including the operation of NWL in the mode of Stage A testing operation), completion of all design work, provision of all engineering and related services		5 828 883 077,72
VŠECHNY PROJEKTOVÉ ČINNOSTI / ALL DESIGN WORK		173 814 810,00
z toho / thereof	provedení všech projektových činností realizovaných před předložením projektové dokumentace stavby NVL ke schválení Objednateli / All design work implemented before submitting the design documentation of the NWL for approval to the Employer	57 871 603,00
z toho / thereof	provedení všech projektových činností poté realizovaných před předložením prověřené dokumentace včetně soupisu stavebních prací, odvětví a služeb s výkazem výměr ke schválení Objednateli / All design work then implemented before submitting the detail design including the list of building work, supplies and services with BoQs for approval of the Employer	86 507 405,00
z toho / thereof	provedení všech projektových činností poté realizovaných před předložením dokumentace skutečného provedení stavby NVL Objednateli / All design work then implemented before submitting the as-build documentation of the NWL to the Employer	29 935 802,00
INŽENÝRSKÉ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY / ENGINEERING AND RELATED SERVICES		115 743 207,00
z toho / thereof	poskytnutí všech inženýrských a souvisejících služeb před podáním úplné žádosti o vydání stavebního povolení stavby NVL příslušnému úřadu / All engineering and related services prior to the submission of the complete application for the building permit for the NWL to the relevant authority	28 935 802,00
z toho / thereof	poskytnutí všech navazujících inženýrských a souvisejících služeb před uvedením stavby NVL do zkušebního provozu / All associated engineering and related services prior to the start up of testing operation of the NWL	57 871 603,00
z toho / thereof	poskytnutí všech navazujících inženýrských a souvisejících služeb před získáním (vydáním) kolaudačního souhlasu pro stavbu NVL / All associated engineering and related services prior to the receipt (issue) of the final acceptance certificate for the NWL	28 935 802,00
REALIZACE KOMPLETNÍ STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI STAVBY NVL, VČETNÉ PROVOZOVÁNÍ NVL VE FÁZI A ZKUŠEBNÍHO PROVOZU / COMPLETE CONSTRUCTION AND TECHNOLOGICAL PART OF THE NWL, INCLUDING THE OPERATION OF THE NWL IN STAGE A OF TESTING		5 539 525 060,72
GLOBALNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ / GLOBAL SITE FACILITIES		154 853 808,00
z toho / thereof	ZS 1.03 Vrátnice / Gatehouse	246 004,00
z toho / thereof	ZS 1.04 Oplotení plochy ZS / SF Fencing	323 889,00
z toho / thereof	ZS 1.06 Vodovodní přípojka / Water connection	647 379,00
z toho / thereof	ZS 1.07 Kanalizační přípojka / Sewerage	776 855,00
z toho / thereof	ZS 1.09 Vlčkové značky / Flagpoles	77 885,00
z toho / thereof	ZS 1.10 Bilboard - osvětlené informační zařízení / Billboard - lighted information equipment	142 423,00
z toho / thereof	ZS 1.11 Venkovní osvětlení, osvětlení billboardů / Outdoor lighting, billboard lighting	58 234,00
z toho / thereof	ZS 1.12 Provoz a údržba CZS / CSF Operation and maintenance	23 305 838,00
z toho / thereof	ZS 1.13 Demontáž CZS / CSF Dismantling	1 491 245,00
z toho / thereof	ZS 2.02 Vrátnice, přístupový systém / Gatehouse, access system	841 892,00
z toho / thereof	ZS 2.03 Mobilní chemické toalety / Mobile toilets	1 573 250,00
z toho / thereof	ZS 2.11 Věžové jeřáby / Swing-JIB cranes	
z toho / thereof	ZS 2.11.1 Věžové jeřáby - provoz / Swing-JIB cranes - operation	46 172 209,00
z toho / thereof	ZS 2.11.2 Věžové jeřáby - demontáž / Swing-JIB cranes - dismantling	2 107 900,00
z toho / thereof	ZS 2.12 Bilboardy - osvětlené informační zařízení / Billboards - lighted information equipments	284 847,00
z toho / thereof	ZS 2.16 Staveništní TS pro zařízení staveniště / Building site TS for site facilities	
z toho / thereof	ZS 2.16.1 Staveništní TS pro zařízení staveniště / Building site TS for site facilities	1 928 612,00
z toho / thereof	ZS 2.16.2 Kompenzační rozváděč / Compensation switchboard	145 000,00
z toho / thereof	ZS 2.17 Provoz a údržba HZS / MSF Operation and maintenance	56 492 127,00
z toho / thereof	ZS 2.18 Demontáž HZS / MSF Dismantling	4 920 082,00
z toho / thereof	ZS 2.19 Externí montážní základna ZS / External assembly base - ramp of SF	11 131 407,00
MIMOGLOBALNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ / OUTSIDE GLOBAL SITE FACILITIES		154 855 947,00
z toho / thereof	ZS 1.01 Buňková sestava administrativní / Administrative building	20 488 014,00
z toho / thereof	ZS 1.02 Buňková sestava provozní / Service building	
z toho / thereof	ZS 1.02.1 Buňková sestava provozní 1. a 2. patro / Service building 1st and 2nd floor	14 755 059,00
z toho / thereof	ZS 1.02.2 Buňková sestava provozní 3. patro / Service building 3rd floor	6 323 596,00
z toho / thereof	ZS 1.05 Komunikace a parkovací plochy, provozní plochy / Roads and parking areas, service areas	6 570 963,00
z toho / thereof	ZS 1.08 Přípojka NN / LV connection	1 883 185,00
z toho / thereof	ZS 2.01 Oplotení staveniště / Site Fencing	3 107 418,00
z toho / thereof	ZS 2.04 Přípojka a rozvod vody / Water connection and a distribution	7 508 584,00
z toho / thereof	ZS 2.05 Pálení rozvody NN / LV distribution	11 253 021,00
z toho / thereof	ZS 2.06 Venkovní osvětlení, osvětlení billboardů / Outdoor lighting, billboard lighting	2 729 762,00
z toho / thereof	ZS 2.07 Návazí do přístaviště - Entry to wharf	2 443 000,00
z toho / thereof	ZS 2.08 Výjezdy ze staveniště / Exits from site	3 358 440,00
z toho / thereof	ZS 2.09 Staveništní komunikace / Site roads	13 052 088,00
z toho / thereof	ZS 2.10 Zpevněné plochy - Paved areas	2 885 828,00
z toho / thereof	ZS 2.11 Věžové jeřáby / Swing-JIB cranes	
z toho / thereof	ZS 2.11.3 Věžové jeřáby - instalace / Swing-JIB cranes - installation	60 000 000,00
z toho / thereof	ZS 2.13 Oplachové místo - Rinse place	1 640 520,00
z toho / thereof	ZS 2.14 Sedimentační jímka / Sedimentation reservoir	2 643 221,00
z toho / thereof	ZS 2.15 Dočasně čerpací studny / Temporary wells	4 425 612,00

z toho / thereof

z toho / thereof

PROVOZNI A UZEMNI VLIVY A OSTATNI NAKLADY / OPERATIONAL AND AREA IMPACTS AND OTHER COSTS		441 987 947,00	
z toho / thereof	PR 01	Kompletní činnost dodavatelů / Assembling activity of Supplier	177 816 981,00
	PR 02	Koordináční činnost stavební a technologické / Coordinating activities of civil and process parts	135 356 226,00
	PR 03	Územní a logistická vlivy / Area and logistics impacts	27 076 245,00
	PR 04	Provozní vlivy / Operational impacts	82 025 495,00
	PR 05	Koordinace geodetické činnosti - Hlavní garant sdružení / Coordination of Survey services - Consortium Chief Surveyor	0 000 000,00
	PR 06	Propagace stavby - PR / Promotion of Work - Public Relations	3 880 000,00
STAVEBNÍ ČÁST / CIVIL PART		2 816 636 868,72	
z toho / thereof	SO 01	Příprava území - část NVL	
	SO 01.01	Demolice / Demolition	
	SO 01.01.1	Demolice 1. etapa / Demolition 1st phase	5 680 563,00
	SO 01.01.2	Demolice 2. etapa / Demolition 2nd phase	1 194 040,00
	SO 01.01.3	Demolice 3. etapa / Demolition 3rd phase	1 384 079,00
	SO 01.05	Zeleň / Greenery / Protection pit	140 857 375,51
	SO 01.04	Zemní práce a podkladní vrstvy / Earthwork and base layers	242 748 501,00
	SO 03	Výlisky odpadních vod - část NVL / Raw water delivery mains - part of NWL	22 096 330,00
	SO 04	Objekt hrubého a mechanického předčištění / Pre-treatment building	
	SO 04.01	Hala 1 (KONTEJNERY), Hala 2 (ČESLE), Hala 3 (ODSTŘEDIVKY), Hala 4 (ČENSADEG) / Hall 1 (CONTAINER), Hall 2 (SCREENS), Hall 3 (CENTRIFUGES), Hall 4 (DENSADFG)	378 579 041,00
	SO 04.02	Dávkováni externího substrátu / External substrate dosing	762 947,00
	SO 06	Biologická vodní linie / Biological treatment water line	823 086 130,00
	SO 07	Dmychárna N1 / Blowers room N1	27 250 403,00
	SO 08	Dmychárna N2, N3 / Blower rooms N2, N3	28 373 445,00
	SO 09	Dobazovací nádrže / Secondary settling tanks	460 102 845,00
	SO 10	Třetí stupeň čištění / Tertiary treatment	146 881 918,00
	SO 11	Průvodcová čerpací stanice / Flood pumping station	8 227 507,00
	SO 12	Odlok vyčištěné odpadní vody / Treated waste water out let	9 514 820,00
	SO 13	Rozvodna 1 / Switch house 1	7 588 859,00
	SO 14	Rozvodna 2 / Switch House 2	8 519 760,00
	SO 15	Rozvodna 3 / Switch house 3	12 399 745,00
	SO 16	Spojovací potrubí - část NVL / Connecting pipes - part of NWL	1 200 095,00
	SO 17	Spojovací žaby - část NVL / Connecting channels - part of NWL	5 426 221,00
	SO 18	Spojovací kanál / Connecting collector	6 372 771,00
	SO 19	Odstránění a filtrace vzduchu / Air treatment	
	SO 19.01	Čištění vzduchu objektu Hrubého předčištění / Desodorisation of pre-treatment	18 556 749,00
	SO 19.02	Čištění vzduchu objektu Biologické vodní linky / Desodorisation of Biological water line	28 937 060,00
	SO 20	Dopravní a obslužné plochy - část NVL / Handling and service areas - part of NWL	33 163 232,00
	SO 21	Rozvod pitné a provozní vody / Drinking and service water distribution network	6 409 688,00
	SO 22	Dešťová kanalizace / Stormwater drainage	22 659 846,00
SO 23	Slaboproudé rozvody / Weak current distribution network	20 527 475,00	
SO 24	Vnější osvětlení / External lighting	3 563 845,00	
SO 25	Terénní a konečné úpravy - část NVL / Final landscaping	75 081 822,00	
SO 26	Opatření k zamezení pohybu cizích osob / Unauthorized persons entry protection	315 055,00	
SO 27	Sadové úpravy / Greenery and gardening	37 162 537,01	
SO 30	Kablový kanál v ÚČOV - část NVL / Cable collector in existing WWTP - part of NWL	25 461 375,00	
TECHNOLÓGICKÁ ČÁST / PROCESS PART		2 141 471 500,00	
Realizace kompletní technologické části NVL bez potvrzení výkonových parametrů ve Fází A / Complete technological part of the NWL without performance certificate in stage A		1 927 324 360,04	
z toho / thereof	PS 01.00	Mechanické předčištění / Mechanical pre-treatment	445 965 875,71
	PS 02.00	Biologické čištění / Biological treatment	464 421 963,81
	PS 03.00	Terciární stupeň čištění / Tertiary treatment	70 240 378,61
	PS 04.00	Průvodcová čerpací stanice / Flood pumping station	7 536 154,65
	PS 05.00	Kačkové hospodářství / Sludge management	199 307 564,25
	PS 06.00	Čištění vzduchu - chemická dezodorizace / Air treatment - Chemical Desodorization	50 354 099,78
	PS 07.00	Provozní voda / Industrial water supply	3 100 370,67
	PS 08.00	Pitná voda / Potable water	358 786,85
	PS 09.00	Zdroje a rozvod tlakového vzduchu pro průmyslové / Compressed air sources and distribution network	685 070,30
	PS 10.00	Dmychárna a rozvod vzduchu / Pressed air sources and distribution network	358 927 940,30
	PS 11.00	Vzduchotechnika pro dmychárny / Ventilation of the blowers room	4 733 656,00
PS 20.00	Elektrotechnická část / Process Part - electro	234 478 608,71	
PS 21.00	Rídicí systém SCADA / SCADA control system	107 181 866,96	
Potvrzení výkonových parametrů ve Fází A / Performance certificate in stage A		214 147 148,96	
z toho / thereof	PS 01.00	Mechanické předčištění / Mechanical pre-treatment	48 550 588,20
	PS 02.00	Biologické čištění / Biological treatment	51 602 440,42
	PS 03.00	Terciární stupeň čištění / Tertiary treatment	7 804 486,51
	PS 04.00	Průvodcová čerpací stanice / Flood pumping station	837 572,74
	PS 05.00	Kačkové hospodářství / Sludge management	22 145 284,92
	PS 06.00	Čištění vzduchu - chemická dezodorizace / Air treatment - Chemical Desodorization	3 372 677,75
	PS 07.00	Provozní voda / Industrial water supply	344 485,55
	PS 08.00	Pitná voda / Potable water	38 976,31
	PS 09.00	Zdroje a rozvod tlakového vzduchu pro průmyslové / Compressed air sources and distribution network	75 230,69
	PS 10.00	Dmychárna a rozvod vzduchu / Pressed air sources and distribution network	39 680 883,25
	PS 11.00	Vzduchotechnika pro dmychárny / Ventilation of the blowers room	526 962,00
PS 20.00	Elektrotechnická část / Process Part - electro	26 052 978,50	
PS 21.00	Rídicí systém SCADA / SCADA control system	11 910 185,11	

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha č. 6 - Fakturace Nároků č. 001 - 004 Zhotovitelem

UDAJE JSOU V Kč BEZ DPH

NÁROK	ČÍSLO PODNÁROKU	PODNÁROK	CENA DOPORUČENÁ SPŠ	CENA DOPORUČENÁ SPŠ CELKEM	POVAHA	ZPŮSOB FAKTURACE	PŮDKLADY K UZNÁNÍ ZP
001	1	Náklady týmu za dobu prodloužení	33 914 666,38 Kč	114 291 490,60 Kč	NÁHRADA	A	FAKTURY 2018
	3	Bankovní garance	911 052,81 Kč		NÁHRADA	B	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	4	Pojistění stavby	8 268 993,75 Kč		NÁHRADA	B	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	5	Finanční náklady	773 797,89 Kč		NÁHRADA	D	FAKTURY 2018
	6	Pronájem	504 500,96 Kč		NÁHRADA	D	FAKTURY 2018
	7	Provozní náklady - CZS	2 133 568,80 Kč		NÁHRADA	D	FAKTURY 2018
	8	Provozní náklady - HZS	5 359 669,57 Kč		NÁHRADA	D	FAKTURY 2018
	11	Pohotovost stavebních kapacit	20 826 807,53 Kč		NÁHRADA	C	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	13	Inženýring	7 780 515,51 Kč		NÁHRADA	D	FAKTURY 2018
	15	Kompensace za nemožnost využití kapacity	33 817 597,40 Kč		NÁHRADA	D	FAKT. SA 2018
002	002	Odstanění podzemní překážky	323 444,44 Kč	323 444,44 Kč	VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
003	003	Volné pozemní prostory	2 362 302,07 Kč	2 362 302,07 Kč	VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
004	II.1	Průrva - navození zeminy	1 911 004,04 Kč	41 843 847,21 Kč	VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	II.2	Průrva - náspový křídlo	1 642 467,78 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	4	Změna konfigurace terénu	-15 249 258,20 Kč		MÉNĚPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	II.1	Černé skládky - hromady zemin	689 340,60 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	II.2	Černé skládky - plochy recyklovatelné a užitkové	476 216,42 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	II.3	Černé skládky - balvan	857 623,10 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKT. SA (PO PODPISU DOD.)
	III. 1a - pol. 1 aš 9	Humus - změna kvality - realizace - přípočet	42 286 677,04 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	III. 1a - pol. 10 aš 12	Humus - změna kvality - realizace - ušpočet	20 683 532,31 Kč		VÍCEPRÁCE	F	FAKTURA (PO REALIZACI)
	III. 1b - pol. 1 aš 6	Humus - změna kvality - nabídka - odpočet	-10 764 354,80 Kč		MÉNĚPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	III. 1b - pol. 7	Humus - změna kvality - nabídka - odpočet	-1 125 119,70 Kč		MÉNĚPRÁCE	F	FAKTURA (PO REALIZACI)
	II. 1c	Humus - odpočet přeřazení	-69 789,60 Kč		MÉNĚPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	III. 2	Zpevněné příčné koridory	346 868,22 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
	III. 3	Pařezy, zelaň	158 687,00 Kč		VÍCEPRÁCE	E	FAKTURA (PO PODPISU DOD.)
CELKEM			159 821 084,32 Kč	159 821 084,32 Kč		X	

DODATEK Č. 8 K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD

Příloha –7 Pokyny pro vystavování faktur Zhotovitele

Fakturace typ A

Fakturace typu A bude uplatněna u nákladů dle odst. 2.1 písm. a. dodatku (Náklady týmu) za dobu prodloužení,

Faktury (zjišťovací protokoly) bude možné předkládat po uplynutí původní Lhůty pro dokončení (30 měsíců) tedy k období po 8.4.2018. Faktury (zjišťovací protokoly) budou předkládány za uplynulý měsíc.

Faktury (zjišťovací protokoly) zahrnují náklady za nasazené pracovníky na pozicích uznaných tabulkou Příloha č. 1A Náklady týmu za dobu prodloužení vypočítané pro jednotlivé pozice jako součin částky označené Oprávněné náklady na osobu/den a počtu dní v uplatňovaném období.

U pracovníků nasazených na jednotlivých pozicích je možné uplatnit nejvýše počet dní uvedených ve sloupci Počet dní v období tabulky Příloha č. 1A Náklady týmu za dobu prodloužení a to pro každou pozici počínaje prvním dnem následujícím po uplynutí původní Lhůty pro dokončení.

Limitní počet dní pro fakturaci typu A:

1. Celkový počet smluvně uznaného prodloužení Lhůty pro realizaci - 121 dní - pokud bude prodloužení Zhotovitelem využito.
2. Celkový počet dní skutečně využitý pro prodloužení Lhůty pro realizaci - pokud nebude Zhotovitelem využita celá doba pro prodloužení v délce 121 dní.

Faktura – daňový doklad

příloha – zjišťovací protokol

- vyčíslení nákladů za pracovníky v uplatňovaném období podle přílohy 1A

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.

Fakturace typu B

Fakturace typu B bude uplatněna u následujících nákladů:

- náklady dle odst. 2.1 písm. b. dodatku (Bankovní záruka), Příloha č.1B
- náklady dle odst. 2.1 písm. c. dodatku (Pojištění), Příloha č. 1C

Faktury (zjišťovací protokoly) budou předloženy po podpisu dodatku ke Smlouvě o dílo.

Faktury (zjišťovací protokoly) budou doloženy příslušnou smlouvou (smlouvou na prodloužení bankovní záruky a smlouva na zvýšené pojištění) a kopií převodního příkazu o uhrazení smluvené částky odpovídající částce uznaných nákladů

Faktura – daňový doklad

příloha – zjišťovací protokol

- výše uvedené přílohy
- vyčíslení nákladů podle přílohy 1B a 1C

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.

Faktura typu C

Fakturace typu C bude uplatněna u nákladů dle odst. 2.1 písm. h. dodatku –(Pohotovost stavebních kapacit).

Faktura (zjišťovací protokol) bude předložena po podpisu dodatku ke Smlouvě o dílo.

Faktura (zjišťovací protokol) bude doložena kopií převodního příkazu o uhrazení smluvené částky odpovídající částce Uznatelné náklady podle Přílohy č. 1H - Náklady na pohotovost stavebních kapacit.

Faktura – daňový doklad

příloha – zjišťovací protokol

- výše uvedené přílohy
- vyčíslení nákladů podle přílohy 1H

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.

Faktura typu D

Fakturace typu D bude uplatněna u následujících nákladů:

- náklady dle odst. 2.1 písm. d. dodatku (Finanční náklady)
- náklady dle odst. 2.1 písm. e. dodatku (Pronájmy)
- náklady dle odst. 2.1 písm. f. dodatku (Provozní náklady CZS)
- náklady dle odst. 2.1 písm. g. dodatku (Provozní náklady HZS)
- náklady dle odst. 2.1 písm. i. dodatku (Inženýring)

- náklady dle odst. 2.1 písm. j. dodatku (Kompenzace za nemožnost využití stavebních kapacit)

Faktury (zjišťovací protokoly) je možné předkládat po uplynutí původní lhůty pro dokončení (30 měsíců) tedy k období po 8. 4. 2018.

Faktury (zjišťovací protokoly) budou předkládány za uplynulý měsíc.

Cena pro fakturu (zjišťovací protokol) bude stanovena jako součin jednotkové ceny označené ve výše uvedených tabulkách jako Náklady za den a počtu dní v uplatňovaném období.

Limitní počet dní pro fakturaci typu D:

1. Celkový počet smluvně uznaného prodloužení lhůty pro realizaci - 121 dní - pokud bude prodloužení Zhotovitelem využito.
2. Celkový počet dní skutečně využitý pro prodloužení lhůty pro realizaci, pokud nebude Zhotovitelem využita celá doba pro prodloužení v délce 121 dní.

Faktura – daňový doklad

příloha – zjišťovací protokol

- vyčíslení nákladů podle přílohy 1D, 1E, 1F, 1G, 1I, a 1J

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.

Faktura typu E

Fakturace typu E bude uplatněna u Nároku č. 002, u Nároku č. 003 a u Nároku č. 004 pro tyto podnároky:

- 002 – Odstranění podzemní překážky, Příloha č. 2A - Náklady na odstranění překážky - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- 003 – Volné podzemní prostory, Příloha č. 3A - Volné podzemní prostory - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- I. 1 Průrva – navezení zeminy, Příloha 4A - Průrva - navezení zeminy - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- I. 2 Průrva – násypový klín, Příloha 4B Průrva - násypový klín - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- I. 4 Změna konfigurace terénu, Příloha 4C Změna konfigurace terénu - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- II. 1 Černé skládky – hromady zemin, Příloha 4D Černé skládky - hromady zemin - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

- II. 2 Černé skládky – plochy recyklátu a kameniva, Příloha 4E Černé skládky - plochy - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- II. 3 Černé skládky – balvany, Příloha 4F Černé skládky - balvany - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- III. 1 a - Humus - změna kvality – realizace - pol. 1 až 9, Příloha 4G - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- III. 1 b - Humus - změna kvality – nabídka - pol. 1 až 6, Příloha 4G - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- III. 1 c - Humus – odpočet překladiště, Příloha 4G - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- III. 2 Zpevněné příčné koridory, Příloha 4H Zpevněné příčné koridory - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR
- III. 3 Pařezy, zeleň, Příloha 4I Pařezy, zeleň - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Faktury (zjišťovací protokoly) budou předloženy po podpisu dodatku ke Smlouvě o dílo.

Faktury (zjišťovací protokoly) budou odpovídat příslušným soupisům prací - viz výše uvedené přílohy.

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.

Faktura typu F

Fakturace typu F bude uplatněna u Nároku č. 004, podnároku III. 1a - Humus- změna kvality – realizace- pol. 10 až 12, Příloha 4G- SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR a podnároku III. 1b- Humus - změna kvality – nabídka- pol. 7, Příloha 4G - SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR.

Faktura (zjišťovací protokol) bude uplatněna pro provedení dovezení a rozprostření humusu na příslušné plochy NVL formou měsíčních zjišťovacích protokolů Zhotovitele.

Faktura (zjišťovací protokol) bude zpracována podle skutečného rozsahu prací, přičemž nákup humusu bude doložen fakturou a kopií převodního příkazu o uhrazení smluvené částky. Fakturovaná cena Zhotovitele nesmí překročit cenu stanovenou ve výše uvedené příloze 4G – Humus.

S výjimkou výše uvedených příloh faktury (daňového dokladu) nebude Správce stavby nebo Objednatel požadovat jiné doklady či podklady.