1. Nemocnice Třinec, příspěvková organizace

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | / R1 \_\_ | S(Dl>^ /é\_ to |
| DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO | |  |
| Číslo smlouvy objednatele: TRI-SOD-16-2016 Číslo smlouvy zhotovitele: SOD00105917 |  |  |
| I. |  |  |
| Smluvní strany |  | v |

Kaštanová 268, Dolní Líštná, 739 61 Třinec Ing. Tomášem Stejskalem, ředitelem nemocnice

se sídlem: zastoupena: ve věcech těch. oprávněn jednat:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení: Číslo účtu:

Ing. Josef Cieslar, provozně-technický náměstek

00534242

CZ00534242

Komerční banka Třinec, a. s.

29034-781/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 908 {dále jen objednatel‘j

2. Obchodní firma: OHL ŽS, a.s. - společník - správce

se sídlem: Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří

zastoupena: Ing. Romanem Veisem, obchodním náměstkem závodu

Železnice

IČ: 463 42 796

DIČ: CZ46342796

Bankovní spojení: KB Bmo-město

Číslo účtu: 7507-621/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 695 Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Roman Dostálek, ředitel divize Technologie

v

Obchodní firma: CEZ Energetické služby, s.r.o. - společník

se sídlem: Výstavní 1144/103, 706 00 Ostrava - Vítkovice

zastoupena: Ing. Radimem Koláčkem, místopředsedou rady jednatelů

Ing. Jaroslavem Kvardou, členem rady jednatelů IČ: 278 04 721

DIČ: CZ27804721

Bankovní spojení: Komerční banka

Číslo účtu: 35-6583800217/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 52291 Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Sdružené ve společnosti „ND Třinec"

Adresa pro doručování: OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří (dále jen zhotovitel")

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo na stavbu „Modernizace náhradního zdroje elektřiny''

II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany se z důvodu víceprací a méněprací dohodly na změně ceny za dílo tímto Dodatkem č. 2.
2. V souladu se shora uvedenými skutečnostmi se smluvní strany dohodly na následující změně Smlouvy o dílo. Smluvní strany se dohodly na zrušení odst. č. 1. v článku V. Cena za dílo a jeho nahrazení následujícím textem:

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cena za dílo Kč) \_  Cena bez DPH | Základ daně / DPH základní sazba 21% | Základ daně / DPH snížená sazba 15% | celkem |
| 8 701 202,04 | 0,- | 8 701 202,04 |
| Cena /a Dodatek č.2 bez DPH | 217 379,50 | Oř | 217 379,50 |
| Cena celkem bez DPH | 8 918 581,54 | o,- | 8 918 581,54 |
| DPH | 1 872 902,12 | o,- | 1 872 902,12 |
| Ona celkem vč. DPH | 10 791 483,66 | o,- | 10 791 483,66 |

Souhrnný rozpočet je přílohou č. 1 této smlouvy. Souhrnný rozpočet víceprací a méněprací je přílohou Dodatku č. 2.

S ohledem na skutečnost, že plnění veřejné zakázky bude poskytováno v režimu přenesené daňové povinnosti, ale mohou být také uskutečňována plnění podléhající klasickému režimu DPH (a to jak v základní tak ve snížené sazbě DPH), zadavatel rozhodl, aby uchazeči vycházeli při zpracování nabídkové ceny pouze z částek ve výši základu daně, tj. částek bez DPH. Při samotné fakturaci pak bude použit režim uplatňování DPH a sazba DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění z pozdějších předpisů.

III.

Závěrečná ujednání

1. Ostatní ujednání předmětné Smlouvy o dílo a Dodatku č. 1, která nejsou dotčena tímto Dodatkem č. 2, zůstávají nezměněna.

2. Dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.

V Třinci dne^/ /<£-.

V Brně dne 22.12. 2016

za zhotovitele Ing. Roman Veis

Obchodní náměstek závodu Železnice V plné moci OHL ŽS, a.s.

^bdatek č.

2 ke Smlouvě o dílo na stavbu

„Modernizace náhradního zdroje elektřiny'1

Název stavby; Modernizace náhradního zdroje elektřiny

Místo stavby : Nemocnice Třinec

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Rekapitulace víceprací a méněprací | ZL 1 VCP | ZL 1 MNP |
| 1.1 | SO 01 Objekt kotelny - stavební část |  |  |
| 1.4.1 | PS 01 Náhradní zdroj DA a naftové hospodářství | 153 633,36 | -38 710,00 |
| 1.4.2 | PS 02 Silnoproudá elektrotechnika, EPS |  |  |
| 1.4.3 | PS 03 Měření a regulace | 137 094,39 | -19 782,44 |
| 1.4.4 | PS 04 Výměna transformátorů | 20 006,57 |  |
| 1.4.5 | PS 05 Repase chladící věže | 17 761,39 | -20 500,00 |
| 2.1 | SO 02 Objekt podzemní jímky | 76 979,25 | -109 103,02 |
|  |  |  |  |
|  | Celkem | 405 474,96 | -188 095,46 |

součet VCP + MNP

217 379,50

Y DHL ŽS

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 8a |  | prodloužení odvodu spalin o 7 m - nerez /AI plášť vč. tepelné izolace | kmpl | 1,000 | 60 000,00 | 60 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 19a |  | zajištění mobilní palivové nádrže 1m3 po dobu odstávky (cca 14dní) nádrže v podzemní jímce pro případný chod záložních zdrojů, přečerpání stávající nafty z demontované nádrže, zpětné přečerpání nafty do nové nádrže | kmpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2a |  | palivo pro zajištění následného provozu DA | kmpl | 1,000 | 48 000,00 | 48 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | bypass pro doplňování paliva do provozní nádrže DA o objemu 1 m3 | |  |  |  |  |
| 21 |  | ocelové potrubí DN 25 včetně nátěru, těsnícího materiálu, | m | 1,000 | 452,76 | 452,76 |
| 22 |  | šroubení, spojovací materiál pro potrubí, podpéry, pouta, třmeny | kg | 2,000 | 93,10 | 186,20 |
| 17 |  | svařování ocelových konstrukcí a potrubí | hod | 8,000 | 240,00 | 1 920,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 46 a |  | zdroj 110 V DC (úpravy dle požadavku objednatel, sjednocení se | ks | 1,000 | 13 000,00 | 13 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1001 | 722230103 | kalový ve. • přímý JN25 |  | 3,000 | 444,80 | 1 334,40 |
|  |  | ventil přímý G1 se 2 závity |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | M | Práce a dodávky M |  |  |  |  |
|  | 2300-999 | drobný materiál, kulové ventily, šroubení, ucpácky | Soubor | 1,000 | 3 460,00 | 3 460,00 |
|  | 23-M | Montáže potrubí |  |  |  |  |
|  | 2300-001 | prodlouženi napojení plnícího potrubí do šachty | Soubor | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
|  | 2300-002 | Bralen | Soubor | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
|  | 2300-003 | úprava na nádrži, prodložení odvětrání s plamenopojistkou | Soubor | 1,000 | 780,00 | 780,00 |
|  |  | celková cena CZK |  | | | 153 633,36 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  |  | Materiál/montáž |  |  |  |  |
| 19 |  | zajištění mobilní palivové nádrže 10m3 po dobu odstávky (cca 14dní) nádrže v podzemní jímce pro případný chod záložních zdrojů, přečerpání stávající nafty z demontované nádrže, zpětné přečerpání nafty do nové nádrže | kmpl | -1,000 | 38 710,00 | -38 710,00 |
|  |  | celková cena CZK |  | | | -38 710,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
| 25 |  | Ostatní činnosti |  |  |  |  |
| 30 |  | Ostatní náklady (doprava materiálu, cestovné, lešení, zabezpečer | kmpl | 0,500 | 11 681,80 | 5 840,90 |
|  |  | HZS |  |  |  |  |
| 1 |  | Koordinace s ostatními profesemi a dodavatelem silnoproudů | hod | 8,000 | 321,25 | 2 570,00 |
| 2 |  | Koordinace s dodavatelem řídícího systému záložního generátoru | hod | 4,000 | 321,25 | 1 285,00 |
| 6 |  | Zaučení obsluhy, oživení systému | ks | 0,220 | 11 681,80 | 2 570,00 |
|  |  | Rozváděč DT8 - výpis nových komponentů |  |  |  |  |
| 3 |  | SIMATIC S7-1200, DIGITAL l/O SM 1223, 16DI / 16DO, 16DI DC | ks | 2,000 | 4 585,11 | 9 170,22 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Nové položky |  |  |  |  |
| 1001 | dodávka | Rosemount 2110 - Kompaktní vibrační hladinový spínač pro kapa | ks | 1,000 | 1 291,50 | 1 291,50 |
| 1001 | montáž | Rosemount 2110 - Kompaktní vibrační hladinový spínač pro kapa | ks | 1,000 | 577,50 | 577,50 |
| 1002 | dodávka | plovákový spínač SF1-B-5, Alumo - venkovní podzemní nádrž | ks | 1,000 | 1 291,50 | 1 291,50 |
| 1002 | montáž | plovákový spínač SF1-B-5, Alumo - venkovní podzemní nádrž | ks | 1,000 | 577,50 | 577,50 |
| 1003 | dodávka | elektroventil 230V, bez napětí zavřeno, potrubí DN 25, kapalina n< | ks | 1,000 | 5 250,00 | 5 250,00 |
| 1003 | montáž | elektroventil 230V, bez napětí zavřeno, potrubí DN 25, kapalina n | ks | 1,000 | 262,50 | 262,50 |
| 1004 | dodávka | zdroj pro přibližovací snímač SSU-1211 | ks | 1,000 | 2 480,00 | 2 480,00 |
| 1004 | montáž | zdroj pro přibližovací snímač SSU-1211 | ks | 1,000 | 262,50 | 262,50 |
| 1005 | dodávka | jistič pro zdroj 6A | ks | 1,000 | 94,50 | 94,50 |
| 1005 | montáž | jistič pro zdroj 6A | ks | 1,000 | 157,50 | 157,50 |
| 1006 | dodávka | snímač teploty 4-20 mA | ks | 2,000 | 2 660,02 | 5 320,04 |
| 1007 | montáž | ukončení kabelů JYTY | ks | 124,000 | 11,68 | 1 448,32 |
| 1008 | dodávka | oceloplechový rozváděč 1000x600x250, IP44/20,nástěnný | ks | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 1009 | montáž | SIMATIC S7-1200, DIGITAL l/O SM 1223, 16DI / 16DO, 16DI DC | ks | 10,000 | 467,27 | 4 672,70 |
| 1010 | montáž | účast technika při oživování | hod | 16,000 | 321,25 | 5 140,00 |
| 1011 | montáž | Úprava SW na základě reálného stavu rozvodny DT8 | ks | 1,000 | 11 340,00 | 11 340,00 |
| 1012 | montáž | Úprava a aktualizace konfigurace D2000 na základě reálného sta | ks | 1,000 | 4 320,00 | 4 320,00 |
| 1013 | montáž | SW konfigurace a programováni RS, rozváděč DT8 - nové IO mo | ks | 1,000 | 26 802,57 | 26 802,57 |
| 1014 | montáž | Úprava dispečerského systému TEDIS/D2000 - rozváděč DT8 - n | ks | 1,000 | 21 009,72 | 21 009,72 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ovládání čerpadla |  |  |  |  |
|  |  | Materiál/montáž |  |  |  |  |
|  |  | Periferie |  |  |  |  |
|  | dodávka | Plastová skříň na sténu 20x40 cm MX1 | ks | 1,000 | 780,00 | 780,00 |
|  | montáž | Plastová skříň na sténu 20x40 cm MX1 | ks | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
|  | dodávka | Silový vypínač 3-fázový 25 A | ks | 1,000 | 420,00 | 420,00 |
|  | dodávka | Stykač Hager 25 A | ks | 1,000 | 490,00 | 490,00 |
|  | dodávka | Pomocný kontakt | ks | 1,000 | 470,00 | 470,00 |
|  | dodávka | Ostatní materiál (svorky, DIN lišta, ...) | kpl | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
|  |  | Montážní materiál |  |  |  |  |
|  | dodávka | Kabel CYKY 5C x 1,5 | m | 20,000 | 18,00 | 360,00 |
|  | montáž | Kabel CYKY 5C x 1,5 | m | 20,000 | 23,36 | 467,20 |
|  | montáž | Ukončení kabelů do 5 x 2,5 | ks | 10,000 | 12,00 | 120,00 |
|  |  | Ostatní činnosti |  |  |  |  |
|  | dodávka | Nosný a podružný materiál | kmpl | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
|  | montáž | Doplnění dokumentace | kmpl | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
|  | montáž | Ostatní náklady (doprava materiálu, cestovné, ...) | kmpl | 1,000 | 400,00 | 400,00 |
|  |  | HZS |  |  |  |  |
|  | montáž | Vnitřní zapojení MX1, silové propojení | hod | 2,500 | 467,27 | 1 168,18 |
|  | montáž | Úpravy v rozvaděči DT8 | hod | 2,000 | 467,27 | 934,54 |
|  |  | Rozváděč DT8 - výpis nových komponentů |  |  |  |  |
|  | montáž | Spojovací a podružný materiál, svorky apod. | kmpl | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
|  |  | Programátorské práce |  |  |  |  |
|  | montáž | SW, doplnění vizualizace | kmpl | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
|  |  | celková cena CZK |  | | | 137 094,39 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
| 4 |  | Periferie |  |  |  |  |
| 5D | dodávka | Odporový snímač teploty venkovní, rozsah -50 až +80st.C, krytí lí | ks | -4.000 | 660,02 | -1 320,04 |
| 6 |  | Relé pro kontrolu sledu a výpadku fázi, 3f, kontaktní výstup | ks | \*. :0'JJ | 3 037,27 | -3 037,27 |
| 7 |  | pojistkový odpínač 10/3, 3x pojistka do 32A | ks | -1.-C0 | 671,70 | -671,70 |
| 10 |  | Montážní materiál |  |  |  |  |
| 13 |  | kabel J-Y(St)Y 1x2x0,8mm | m | . j | 30,37 | -7 744,35 |
|  |  | Rozváděč hlídání 1/4 maxima - výpis nových komponentů |  |  |  |  |
| 5 |  | plastový rozvaděč 600x400x150, IP44/20, nástěnný, kompletace i | ks | -1.COO | 7 009,08 | -7 009,08 |
|  |  | celková cena CZK |  | | | -19 782,44 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  |  |  |  |  | 0,00 |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  |  | Hromosvod, uzemněni |  |  |  |  |
| 50 | PS 02 | ■ . • v .;v . |  | >.■ ■> | i,/..\* | 1 861,55 |
| 5 i | . S 02 | Ft;Zn 30 / 4 | ÍT i | 1 | „.7 2 | 4 801,37 |
| 54 | 02 | bu Jffcoi I |  | 7,,0- ) | i 1 | 1 874,65 |
| L5 | i S 02 | .. ;.í ;i P '. 1 | ks | b ; | X‘4 | 284,72 |
|  | PS 02 | ’t;Z 1 tj |  | v. X | .4 0 | 433,17 |
| IwtOl | 'i óW' j'i‘. 10 | Pt.vrc - i •. - i j 10 ’. |  |  | 7,36 | 588,80 |
| 1002 | 2Sc u í-j | \Ž V y.Y.,'\ Ctí '.7\*.\* utf.V y . 1 ,■ = / Ž- f. , 'b- -b .a |  |  | 12,08 | 60,40 |
| 1003 | 34! 42! 590 | (•. . ; . , • Cu • •: J. r ... f.t |  | ; ,U ; | 27,84 | 139,20 |
| 1004 | ■> . h . | ! r - /. • . |  |  |  | . 4 (j ) |
|  |  | Zemní práce |  |  |  |  |
| 6 | R000001 | Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezáním, výměna podkladu tl. 1 | m2 | 8,000 | 533,13 | 4 265,05 |
| 40 | : - S 02 | ji z c.v.-..:: c f- | > 3 |  | <L | 511,16 |
| 5C | PS 02 | . .':.l . '• •• |  |  | i .Z' 11 | 1 939,11 |
|  |  | HZS |  |  |  | 0,00 |
| 4 | » : 's . O | . • \* .-■ |  | i ,Uv í |  | 406,90 |
| 6 | PS 02 | v; ,' i. .. |  | . ‘ /J | 4 1 ’ o | 1 430,49 |
|  |  | Celková cena CZK |  | | | 20 006,57 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |
|  | 8 | Trubní vedení |  |  |  |  |
| 1001 | 801241111 | 310 .tíž vc'.cvodn:'.íi é'.jpá -„v o>. -i., .. o. £.\' 30 | k co | 1.00 j | 372.00 | 372.C ' |
| 1002 | £9;24i2;: | Den . áž ar , y pro p ,. lži ) ■, /» |  | í ,0 . | «->\* .Z. v7 .ji vj | 32 : ,2c |
| 10C3 | 422-10 | Vý.ooa ATYP aii. aL.i, j , p c ; noř ení ’ e cr. véz |  | ■ 4 ^ | jP ,L J | ‘.0 2 - |
|  | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |
|  | 713 | Izolace tepelné |  |  |  |  |
| 1004 | 713-11120 | Montáž izo ace tepe'ré ohybů pa--y r.ebo rcňožen. ' / ' fo . t.iažo | r 2 | 13.3-. 0 | 2'-3 - 0 | 3 616 ao |
| 1005 | 631516720 | pás lamelový OR '1 ECH UcP H • 0 , | . z | o tr.  • v/ | /28,t;C‘ | z . 74,40 |
| 1006 | 998713101 | Přesun hmot tenážn! po izolace U ;né . cl. ek\*.ecr ve, . rn |  | 0/ | 533.2 J | 34.9'. |
|  |  | celková cena CZK |  | | | 17 761,39 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Mémá  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 767 | Konstrukce zámečnické |  |  |  |  |
| 25 | 767995113 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg | kg | -125,000 | 40,00 | -5 000,00 |
| 26 | DOD-OK-VÉZ | Dodávka ocelové kce - mikrovéž vč. kotvení konstrukce do betoni | kg | -125,000 | 124,00 | -15 500,00 |
|  |  | celková cena CZK |  | | | -20 500,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  |
|  | 2 | Zakládání |  |  |  |  |
| 1001 | 279113131 | Zář. adovi 2oJ i; 150 ,i.m z tvá. .c ;ra . • . ě ,ý | .40 |  | 511 fI!U | 0 0 ,7,23 |
|  | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  |  |
| 1002 | 413941123 | Osazo,; ni oct Cv;: & •'•vř.~.ých :ic.n\'ú -tiopu i, Ifc, l\ U:; | t | 0.4-J9 | 5 703,00 | 2 355.34 |
| o  o  C ' | 130107240 | oce' prot jvíi IPN :?í os 1“ 575. | t | 0. :. | 17 jz v, j | < .. a.2o |
|  | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  |
| 1004 | 963051213 | Boj.':-: Lv. í,.r v v i - i s a jít t. , | \* | .i. . | 2 5 vO | ‘ w '2 ^ .,4 |
| 1005 | 9C9011131 | V>wC ar naft'. • ř ;.\*i...i / !z. |  | L z.,.\* | 30,48 | 1 2.46 |
|  | 997 | Přesun sutě |  |  |  |  |
| 1006 | 9970.3214 | Vr. trc^íaver str: dop.a/; . ti a yo .7c:. .v: v • « .- ; | l | 35,360 | . ,2. / J | 5' 103,25 |
| 1007 | 937013822 | PoplateK Zá tužení stave ■ ' o oopnv.j s o-e P-torv/i, a-yn | t | ,-13 | 1 iOť.L-' | w 396/58 |
|  | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  |
|  | 767 | Konstrukce zámečnické |  |  |  |  |
| 1008 | 767-11 | Nc y po.< op 3. 7/.. ,3 , j :x -i | '.v S | :.v.. | „ 5 84,00 | 0 5. .-.0' |
| 1000 | 998767201 | Přesun nmot propentr pózy: c 4 >. v < .v\* • |  | 5\> o4.. | 1, j8 | » 1.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Celková cena CZK |  | | | 76 979,25 |

Název stavby : Modernizace náhradního zdroje elektřiny

Název ps,so: SO 02 Objekt podzemní jímky Méněpráce

Číslo PS.SO: 2.1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř.  číslo  pol. | Položka  technické  specifikace | Název položky | Měrná  jednotka | Množství | Jednotková  cena  (CZK) | Cena bez DPH (CZK) |
|  |  | Změnový list 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  |  |
| 62 | 985121121 | Tryskání degradovaného betonu stén a rubu kleneb vodou pod tle | m2 | -111,920 | 141,00 | -15 780,72 |
| 64 | 985131411 | Vysušení ploch stén, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem | m2 | -111,920 | 91,30 | -10 218,30 |
| 66 | 98531111-K | Reprofilace stén - sanační vysokopevnostní rychletvrdnoucí hmot | m2 | -80,000 | 740,00 | -59 200,00 |
| 69 | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 | m2 | -80,000 | 226,00 | -18 080,00 |
| 70 | 985323911 | Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném pro | m2 | -80,000 | 72,80 | -5 824,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Celková cena CZK |  | | | -109 103,02 |