Příloha č.1 - Oceněný soupis prací změn závazku

Lama Construction s.r.o.

Bezručova 5877

43003 Chomutov

Číslo:

Zakázka:

Komentář:

---:

Stavbyvedoucí:

Celkem (bez DPH): -381 543,05 Kč

DPH: -80 124,04 Kč

Celkem včetně DPH: -461 667,09 Kč

---

Dodatek č.4

REALIZAČNÍ TÝM

ROZPOČET

ZAKÁZKA

058/2022

PPV, KP Zahradní - odkrytí koryta

FIRMY

Vytvořeno systémem euroCALC4 1/1

PPV, KP Zahradní - odkrytí koryta - Dodatek č.4

Popis Cena

S: Stavba -381 543,05

4: Dodatek č.4 -381 543,05

04: SO 04 Lávka -321 543,05

1: Zemní práce -20 144,74

2: Zakládání -33 002,96

3: Svislé a kompletní konstrukce -21 716,77

4: Vodorovné konstrukce -89 762,00

767: Konstrukce zámečnické -90 749,48

783: Dokončovací práce - nátěry -17 890,99

789: Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení -27 004,83

9: Ostatní konstrukce a práce, bourání -19 786,00

998: Přesun hmot -1 485,27

06: Ostatní a vedlejší náklady -60 000,00

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady -60 000,00

Celkem (bez DPH) -381 543,05

DPH -80 124,04

DPH 21 % ze základny: -381 543 -80 124,04

Celkem (včetně DPH) -461 667,09

Vytvořeno systémem euroCALC4 1/1

PPV, KP Zahradní - odkrytí koryta - Dodatek č.4

Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra Jedn. Cena Cena

Stavba S: Stavba -381 543,05

Dodatek 4: Dodatek č.4 -381 543,05

Objekt 04: SO 04 Lávka -321 543,05

Oddíl 1: Zemní práce -20 144,74

1 SP 132251101 Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně m3 - 13,440 970,75 -13 046,88

2 SP 162351103 Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 m3 - 19,680 79,22 -1 559,05

3 SP 16270110R Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku

vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy

M3 - 3,600 478,00 -1 720,80

4 SP 167151101 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 m3 - 9,840 154,04 -1 515,75

5 SP 174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně m3 - 9,840 233,97 -2 302,26

Oddíl 2: Zakládání -33 002,96

6 SP 274321116 Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 20/25 m3 - 2,500 4 017,54 -10 043,85

7 SP 274354111 Bednění základových pasů - zřízení m2 - 12,480 1 056,47 -13 184,75

8 SP 274354211 Bednění základových pasů - odstranění m2 - 12,480 60,76 -758,28

9 SP 274361412 Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí přes 3,5 do 6 kg/m2 t - 0,182 47 522,51 -8 649,10

10 SP 278311213 Zálivka kotevních otvorů z cementové zálivkové malty obj do 0,25 m3 m3 - 0,007 52 426,93 -366,99

Oddíl 3: Svislé a kompletní konstrukce -21 716,77

11 SP 348181121 Výroba mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného bez výplně m - 15,400 1 116,95 -17 201,02

12 SP 348181122 Montáž mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného bez výplně m - 15,400 293,23 -4 515,75

Oddíl 4: Vodorovné konstrukce -89 762,00

13 SP 421953311 Dřevěné mostní podlahy trvalé z fošen a hranolů - výroba m2 - 15,400 1 241,94 -19 125,88

14 SP 421953321 Dřevěné mostní podlahy trvalé z fošen a hranolů - montáž m2 - 15,400 629,49 -9 694,15

15 SP 42317211R Montáž zabetonovaných ocelových nosníků most o 1 poli rozpětí do 13 m kotvení na povrchu podkladního

betonového bloku Montáž zabetonovaných ocelových nosníků most o 1 poli rozpětí do 13 m kotvení na

povrchu podkladního betonového bloku

KUS - 2,000 10 000,00 -20 000,00

16 H 1301102R ocel profilová U 260 mat.S 235 ocel profilová U 260 mat.S 235 T - 0,642 60 000,00 -38 520,00

17 SP 451315114 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm m2 - 4,320 340,86 -1 472,52

18 SP 451576121 Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm m2 4,320 - 219,78 -949,45

Oddíl 767: Konstrukce zámečnické -90 749,48

25 SP 767995117 Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg kg - 339,480 33,85 -11 491,40

26 SP 13011001R Dodávka a výroba profilů lávky pro pěší mat.S 235 viz D.1.04.1,poz.2-7 Dodávka a výroba profilů lávky pro pěší

mat.S 235 viz D.1.04.1,poz.2-7

KG - 372,900 210,00 -78 309,00

27 SP 3092512R šroub metrický DIN 933 8.8 BZ M20x170mm ocel pozink šroub metrický DIN 933 8.8 BZ M20x170mm ocel

pozink

100 KUS - 0,240 145,00 -34,80

28 H 31111009 matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M20 100 kus - 0,240 1 040,00 -249,60

29 H 31121030 podložka DIN 125-A ZB D 22mm 100 kus - 0,480 226,00 -108,48

30 SP 998767101 Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m t - 0,398 1 397,49 -556,20

Oddíl 783: Dokončovací práce - nátěry -17 890,99

31 SP 783201201 Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru m2 - 62,486 49,57 -3 097,43

Vytvořeno systémem euroCALC4 1/2

Poř. Typ Kód Popis MJ Výměra Jedn. Cena Cena

32 SP 783213021 Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce m2 - 62,486 129,05 -8 063,82

33 SP 783217101 Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí m2 - 62,486 107,70 -6 729,74

Oddíl 789: Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení -27 004,83

34 SP 789121240 Odmaštění ocelových konstrukcí třídy I m2 - 20,327 48,52 -986,27

35 SP 78932591R Nátěr ocelových konstrukcí na bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel tl do 80 μm Nátěr

ocelových konstrukcí na bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel tl do 80 μm

M2 - 20,327 640,00 -13 009,28

36 SP 78932512R Nátěr ocelových konstrukcí bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel – tl. 120 μm Nátěr

ocelových konstrukcí bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel – tl. 120 μm

M2 - 20,327 640,00 -13 009,28

Oddíl 9: Ostatní konstrukce a práce, bourání -19 786,00

19 SUB 95396111R Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka

200 mm Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M

20, hloubka 200 mm

KUS - 8,000 546,00 -4 368,00

20 SUB HLT.210609R Kotevní šroub HIT-Z M20x200 Kotevní šroub HIT-Z M20x200 KUS - 8,000 96,00 -768,00

21 SUB 22018202R Uložení HDPE trubky k ocelovému rámu lávky včetně fixace Uložení HDPE trubky k ocelovému rámu lávky

včetně fixace

M - 15,000 600,00 -9 000,00

22 SUB 10.076.185 Trubka KOPOFLEX 90 rudá,50m Trubka KOPOFLEX 90 rudá,50m M - 16,500 100,00 -1 650,00

23 SUB 10.076.R Příchytka (objímka) pro chráničku Příchytka (objímka) pro chráničku KUS - 16,000 250,00 -4 000,00

Oddíl 998: Přesun hmot -1 485,27

24 SP 998212111 Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m t - 3,742 396,92 -1 485,27

Objekt 06: Ostatní a vedlejší náklady -60 000,00

Oddíl VRN: Vedlejší rozpočtové náklady -60 000,00

9 ON 09100303R Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování VD( Výrobně dílenská dokumentace

pěší lávky( Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování VD( Výrobně dílenská

dokumentace pěší lávky(

KPL - 1,000 45 000,00 -45 000,00

17 ON 11900328R Zajištění Mostního listu a Hlavní mostní prohlídky ke stavebnímu objektu SO 04 - lávka v souladu s ČSN 73

6221 Zajištění Mostního listu a Hlavní mostní prohlídky ke stavebnímu objektu SO 04 - lávka v souladu s ČSN

73 6221

KPL - 1,000 15 000,00 -15 000,00

Vytvořeno systémem euroCALC4 2/2