

Dodatok č. 3 k Zmluve o dielo č. 1/2023/P

**Ku zmluve o dielo uzatvorenej v zmysle § 536 a nasledujúcich zákona č. 513/1991 Zb. -
- Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov**

Čl. I. Zmluvné strany

Objednávateľ:

Názov : **Obec Strečno**
Sídlo : Sokolská 487, 013 24 Strečno
IČO : 00321648
DIČ : 2020677615
IČ DPH : nie je platiteľ DPH
Štatutárny orgán : Bc. Dušan Štadáni, starosta
Osoba oprávnená podpísať zmluvu : Bc. Dušan Štadáni, starosta
Bankové spojenie : Prima banka a.s., pobočka Žilina
Číslo účtu : 5527948001/5600
IBAN : SK93 5600 0000 0055 2794 8001
Osoby oprávnené jednať v:
- zmluvných veciach : Bc. Dušan Štadáni, starosta
- realizačných veciach : Bc. Dušan Štadáni, starosta
Telefón : 0902 340 494
E-mail. adresa : starosta@strecno.sk
(ďalej len ako „Objednávateľ“)

Zhotoviteľ:

Obchodné meno : **3 Energy SK, s. r. o.**
Sídlo : K cintorínu 36, 010 04 Žilina
IČO : 510 395 08
DIČ : 212 057 2872
IČ DPH : SK 212 057 2872
Bankové spojenie : Slovenská Sporiteľňa, a. s.
Číslo účtu IBAN : SK32 0900 0000 0051 6574 8589
Štatutárny orgán : Martin Macura
Zapísaný v registri : OR SR Žilina, Oddiel: Sro, Vložka číslo 68394/L
Osoby oprávnené jednať v
- zmluvných veciach : Martin Macura
- vo veciach technických : Martin Macura
- realizačných veciach
(stavbyvedúci) : Ing. Ján Blahuta
Č. oprávnenia : 00638*10-20*
Telefón : 0907 809 284
E-mail : info@3energy.sk
(ďalej len ako „Zhotoviteľ“)

Čl. II. Preambula

3.1 Objednávateľ a Zhotoviteľ (ďalej len „Zmluvné strany“) uzatvorili dňa 27.02.2023 Zmluvu o dielo č. 1/2023/P (ďalej len „Zmluva“) a to na základe výsledku verejného obstarávania v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. Z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“) na predmet zákazky s názvom „**Stavebné úpravy lávky ponad Váh**“. Zmluvné strany uzatvrelí dňa 03.03.2023 Dodatok č. 1 k zmluve a dňa 20.04.2023 Dodatok č. 2 k zmluve.

Čl. III. Predmet dodatku

3.1 Zmluvné strany uzatvárajú tento Dodatok č. 3 k zmluve v súlade s ustanoveniami Čl. X – Zmena zmluvy, bod č. 4. v dôsledku zistenia navyše prác potrebných na riadne dokončenie Diela.

3.2 Zmluva na predmet zákazky s názvom „ **Stavebné úpravy lávky ponad Váh** „ sa mení v nasledovnom rozsahu Článku IV. – Cena za Dielo:

Text:

Cena bez DPH	487 159,22 EUR
DPH 20 %	97 431,84 EUR
spolu s DPH	584 591,06 EUR
slovom:	päťstoosemdesiatštyritisícpäťstodevät’desiatjeden EUR a šesť centov s DPH

Sa nahrádza textom:

Cena bez DPH	555 612,16 EUR
DPH 20 %	111 122,43 EUR
spolu s DPH	666 734,59 EUR
slovom:	šesťstošesťdesiatšesťtisícšesťstotridsaťštyri EUR a päťdesiatdeväť centov s DPH

Čl. IV. Záverečné ustanovenia

4.1 Ustanovenia zmluvy, ktoré tento dodatok neupravuje, ostávajú nedotknuté.

4.2 Tento dodatok je vypracovaný v štyroch vyhotoveniach, Objednávateľ obdrží tri vyhotovenia a Zhotoviteľ jedno vyhotovenie dodatku. Tento dodatok nadobudne platnosť dňom podpisu všetkými zmluvnými stranami. Tento dodatok nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v zmysle platnej legislatívy (v Centrálnom registri zmlúv).

Príloha: Rozpočet

Podpisy nasledujú na ďalšej strane

V Strečne dňa 30.6.2023

V Žiline dňa 28.6.2023

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

.....
Obec Strečno
Bc. Dušan Štadáni, starosta

.....
3 Energy SK, s. r. o.
Martin Macura, konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Lávka Strečno

JKSO:

Miesto: Strečno

KS:

Dátum: 28.6.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

IČO: 51039508

IČ DPH: SK2120572872

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			555 612,16
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	555 612,16	111 122,43

Cena s DPH	v	EUR	666 734,59
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Lávka Strečno

Miesto: Strečno

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

555 612,16

666 734,59

Elektroinštalácia

7 309,41

8 771,29

Dočasná úprava NTL plynovodu

32 181,64

38 617,97

Rekonštrukcia lávky pre peších ponad rieku Váh s rozšírením na potrebnú svetlosť 2000 mm

447 668,17

537 201,80

Práce navyč č.1

68 452,94

82 143,53

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

IČO:

51039508

IČ DPH:

SK2120572872

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 309,41

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	7 309,41	20,00%	1 461,88

Cena s DPH

v EUR

8 771,29

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 309,41

M - Práce a dodávky M

7 309,41

21-M - Elektromontáže

7 309,41

ROZPOČET

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 309,41

D M Práce a dodávky M 7 309,41

D 21-M Elektromontáže 7 309,41

1	K	210010063.S	Rúrka elektroinštalácia ocelová, závitová, typ 6021, uložená pevne	m	155,000	2,16	334,80
2	M	345710003600.S	Rúrka ocelová závitová 6021 s vysokou mechanickou odolnosťou, pozinkovaná, D 28,3 mm	m	155,000	11,34	1 757,70
3	M	345710018600	Spojka pre ocelové závitové trubky 321/1, závit 21 mm	ks	30,000	2,64	79,20
4	M	345710036700.S	Príchytká káblová kovová pre upevnenie káblov D 14-28 mm k uholníku alebo pásu	ks	140,000	2,20	308,00
5	K	210010351.S	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	7,000	11,44	80,08
6	M	345410013000.S	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11, IP 66	ks	7,000	4,46	31,22
7	K	210020671.S	Konštrukcia ocelová, klasická všeobecná výroba, montáž vrátane základného náteru	kg	15,000	2,16	32,40
8	M	145540000500.S	Profil ocelový 50x2 mm zváraný tenkostenný uzavretý štvorcový	t	0,007	1 693,20	11,85
9	M	246220000900.S	Farba syntetická suríková S 2005	kg	0,084	10,87	0,91
10	M	246420001200.S	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,028	4,87	0,14
11	M	312110000800.S	Elektróda zváracia E-R 117 D 2,5 mm x dl. 350 mm nelegovaná s rutilovým a kyslým obalom	tkg	0,008	144,14	1,15
12	K	210021011.S	Zhotovenie profilových a kruhových otvorov v plechu o hrúbke do 4 mm kruhové-P 16-21 bez závitů	ks	15,000	3,28	49,20
13	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	45,000	1,72	77,40
14	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	5,000	2,23	11,15
15	M	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	5,000	0,12	0,60
16	M	354310012900.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 16 AL 617055	ks	5,000	0,96	4,80
17	K	210120405.S	Istič vzduchový trojpólový + N do 63 A	ks	1,000	7,38	7,38
18	M	358220047300	Istič TX3 3P+N, charakteristika B, 10 A, 10000 A/10 kA, 4 moduly, LEGRAND	ks	1,000	32,15	32,15
19	K	210193099.S	Istiacia skriňa verejného osvetlenia ISVO	ks	1,000	15,30	15,30
20	M	357140008225.S	Rozvodnicová skriňa plastová nástenná, počet radov 2, modulov v rade 12, modulov celkom 24, PE+N, IP65	ks	1,000	91,28	91,28
21	K	210201771.S	Zapojenie uličného LED svietidla IP65	ks	7,000	9,72	68,04
22	M	348370001602.S	LED svietidlo uličné HLINÍK, 10W, 123lm/W, 3000K, IP67, -30 až 30°C, MOONLight 010 3K, kábel 2,5m, poisťka	ks	7,000	455,00	3 185,00
23	K	210201820.S	Montáž 4 m stožiara s prírubou pre uličné svietidlá	ks	4,000	26,46	105,84
24	M	348370003202.S	Stožiar ocelový osvetľovací rúrový so zemným koncom výšky 3,7 m nad zemou, D 76/60 mm, s výzbrojou	ks	4,000	128,35	513,40
25	M	552810003200.S	Držiak pre rúrky hladké D 70/3 mm	ks	8,000	1,49	11,92
26	M	345760004600.S	Konzola nástenná VBS 200x200 mm	ks	3,000	6,01	18,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	4,000	1,54	6,16
28	M	354410054800.S	<i>Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm</i>	<i>kg</i>	<i>2,500</i>	<i>2,72</i>	<i>6,80</i>
29	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	1,000	14,58	14,58
30	M	354410055700.S	<i>Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m</i>	<i>ks</i>	<i>0,500</i>	<i>30,05</i>	<i>15,03</i>
31	K	210800109.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x4	m	145,000	0,60	87,00
32	M	341110000900.S	<i>Kábel medený CYKY 3x4 mm2</i>	<i>m</i>	<i>145,000</i>	<i>2,42</i>	<i>350,90</i>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Dočasná úprava NTL plynovodu

JKSO:

Miesto: Strečno

KS:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

IČO:

51039508

IČ DPH:

SK2120572872

Projektant:

Bystrík Paňák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

32 181,64

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	32 181,64	20,00%	6 436,33

Cena s DPH

v EUR

38 617,97

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Dočasná úprava NTL plynovodu

Miesto: Strečno

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant: Bystrík Paňák

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	32 181,64
HSV - Práce a dodávky HSV	12 369,50
1 - Zemné práce	286,59
4 - Vodovonné konštrukcie	48,63
8 - Rúrové vedenie	12 034,28
PSV - Práce a dodávky PSV	3 429,49
713 - Izolácie tepelné	11,57
723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod	2 777,99
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	487,08
783 - Nátery	152,85
M - Práce a dodávky M	14 410,97
23-M - Montáže potrubia	14 382,63
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	28,34
Ostatné - Ostatné	1 971,68
101 - Inžinierská činnosť	1 971,68

ROZPOČET

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Dočasná úprava NTL plynovodu

Miesto: Strečno

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant: Bystrík Paňák

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

32 181,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 369,50
D	1		Zemné práce				286,59
0	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 1	m3	1,500	135,16	202,74
0	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 2	m3	0,950	88,26	83,85
D	4		Vodorovné konštrukcie				48,63
0	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm 3	m3	0,150	75,67	11,35
0	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny 4	m3	0,400	36,13	14,45
0	M	581510000100.S	Piesok ťažený 5	t	0,935	24,42	22,83
D	8		Rúrové vedenie				12 034,28
0	K	802054225	Dočasná uzatvorenie plynovodu Ravett stop systémom 6	súb	2,000	5 121,56	10 243,12
0	M	551802023111	Navarovacia tvarovka Ravetti 7		1,000	1 761,98	1 761,98
0	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 8	m	2,000	1,75	3,50
0	K	017750112	Prípojenie signalizačného vodiča na existujúci 9	ks	4,000	6,42	25,68
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 429,49
D	713		Izolácie tepelné				11,57
0	K	713482304	Montáž trubíc TUBOLIT DG hr. do 6 mm, vnút.priemer 29 - 41 mm 10	m	1,000	5,08	5,08
0	M	283310001700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych 11	m	1,020	6,36	6,49
D	723		Zdravotnícka - vnútorný plynovod				2 777,99
0	K	723150317.S	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 Dxt 159/4, 5 mm 12	m	3,000	124,87	374,61
0	K	723190901.S	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách 13	ks	2,000	2,47	4,94
0	K	723190907.S	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia 14	m	3 036,000	0,79	2 398,44
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				487,08
0	K	733126045.S	Montáž tvarovky - redukcie DN 150 privarením 15	ks	4,000	58,28	233,12
0	M	316170015900.S	Redukcia varná DN 150/100, d 168,3/108,0 mm, hr. steny 4,5/3,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele 16	ks	4,000	23,20	92,80
0	K	733126110.S	Montáž tvarovky - koleno DN 150 privarením 17	ks	2,000	58,28	116,56
0	M	316170006700.S	Koleno varné DN 150, d 159,0 mm, hr. steny 4,5 mm, z čiernej uhlíkovej ocele 18	ks	2,000	22,30	44,60
D	783		Nátery				152,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	783426360.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základným náterom 19	m	15,000	10,19	152,85
D M Práce a dodávky M							14 410,97
D 23-M Montáže potrubia							14 382,63
0	K	230120048.S	Čistenie potrubia prefúkaním alebo preplachovaním DN 150 20	m	3 036,000	0,34	1 032,24
0	K	230201018.S	Montáž plynového potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17 zváraných natupo D 110x6,3 mm 21	m	10,000	7,56	75,60
0	M	286130036500.S	<i>Rúra HDPE na plyn PE100 SDR17,6 110x6,3x12 m 22</i>	<i>m</i>	<i>10,000</i>	<i>17,69</i>	<i>176,90</i>
0	K	230203188	Montáž kolena W90° elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 110 mm 23	ks	8,000	15,60	124,80
0	M	286530187500	<i>Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm, FRIALEN 24</i>	<i>ks</i>	<i>8,000</i>	<i>62,80</i>	<i>502,40</i>
0	K	230203568	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE 100 SDR11 D 110/DN100 mm 25	ks	4,000	36,22	144,88
0	M	286220030300	<i>Prechodka USTR PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 110/100, FRIALEN 26</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>317,10</i>	<i>1 268,40</i>
0	K	230210003.S	Oprava továrenského opláštenia a izolácia zvarov ovinitím pásky za studena - 2 vrstvy 27	m2	2,500	7,58	18,95
0	M	247710009400	<i>Páska izolačná spodná 3 vrstvá DENSOLEN AS 39 P š. 50 mm, dl. 15 m, s PE fóliou a obojstranným butylkaučukovým potahom, FRIALEN 28</i>	<i>ks</i>	<i>5,000</i>	<i>23,98</i>	<i>119,90</i>
0	M	247710009500	<i>Páska izolačná vrchná 2 vrstvá DENSOLEN R 30 HT š. 50 mm, dl. 30 m, s PE fóliou a butylkaučukovým potahom na jednej strane, FRIALEN 29</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>21,91</i>	<i>65,73</i>
0	K	230210950	Odstránenie tovarenskej izolácie z potrubia 30	ks	1,500	25,09	37,64
0	K	230205131	Výroba a montáž objímka s oceleovej pásovinou šírky 50mm 31	ks	1,000	44,28	44,28
0	K	230255423	Demontáž oceleovej objímky šírky 50 mm 32	ks	1,000	20,64	20,64
0	K	230260505	Rozrezanie oceleového potrubia DN150 33	ks	8,000	31,09	248,72
0	K	733126501	Oceľová podpera z rúr DN 32 34	súb.	1,000	78,36	78,36
0	K	723150801.S	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok hladkých do DN 32, -0,00254t 35	m	4,000	7,18	28,72
0	K	776160951	Demontáž elektrotvarovkovej prechodky PE 100 SDR 11 USTR D110 36	ks	4,000	52,20	208,80
0	K	773160851	Demontáž potrubia plastového D 110, PE 100 SDR 11 37	m	10,000	4,30	43,00
0	K	773160901	Demontáž elektrotvarovkového kolena D110, PE 100 SDR 11 38	ks	8,000	2,76	22,08
0	K	230230201.S	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom 39	úsek	4,000	167,76	671,04
0	K	230230211.S	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50 40	m	611,000	0,48	293,28
0	K	230230213.S	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom DN 100 41	m	1 331,000	0,48	638,88
0	K	230230214.S	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 150 42	m	861,000	0,48	413,28
0	M	217110000100.S	<i>Dusík stlačený vo fľašiach 43</i>	<i>m3</i>	<i>95,929</i>	<i>1,85</i>	<i>177,47</i>
0	K	230170013	Skúška prevádzkovým tlakom, omydlením 44	ks	8,000	23,05	184,40
0	K	230270213	Uvedenie odberateľov do prevádzky 45	ks	212,000	36,52	7 742,24
D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach							28,34
0	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm 46	m	2,000	0,24	0,48
0	M	283230008300	<i>Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre plyn, farba žltá, CAMPRI 47</i>	<i>m</i>	<i>2,000</i>	<i>0,61</i>	<i>1,22</i>
0	K	460490022	Betonová päťka 400x400x400 mm 48	ks	1,000	26,64	26,64
D Ostatné Ostatné							1 971,68
D 101 Inžinierska činnosť							1 971,68
0	K	101001100	Vytyčenie inžinierskych sietí 49	hod.	8,000	62,26	498,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	101001101	Učasť OPO na tlakovej skúške 50	súb.	1,000	282,00	282,00
0	K	101001111	Technologický postup prepoja 51	súb.	2,000	115,80	231,60
0	K	101001301	Revízie a tlakové a tesnostné skúšky 52	súb.	1,000	624,00	624,00
0	K	101001305	Odovzdanie diela 53	hod.	16,000	21,00	336,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Rekonštrukcia lávky pre peších ponad rieku Váh s rozšírením na potrebnú svetlosť 2000 mm

JKSO:

Miesto: Strečno

KS:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

IČO:

51039508

IČ DPH:

SK2120572872

Projektant:

J & D PROJEKT, S.R.O., Čajakova 6, 010 01 Žilina

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Lukáš Rolko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

447 668,17

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	447 668,17	20,00%	89 533,63

Cena s DPH

v EUR

537 201,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Rekonštrukcia lávky pre peších ponad rieku Váh s rozšírením na potrebnú svetlosť 2000 mm

Miesto: Strečno

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant: J & D PROJEKT,
S R O Čajkova 6

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ: Ing. Lukáš Rolko

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

447 668,17

HSV - Práce a dodávky HSV

275 368,32

1 - Zemné práce

6 657,62

2 - Zakladanie

3 083,97

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

103 627,74

4 - Vodorovné konštrukcie

60 314,70

5 - Komunikácie

20 612,34

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

18 634,31

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

56 071,53

99 - Presun hmôt HSV

6 366,11

PSV - Práce a dodávky PSV

41 289,25

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

1 258,00

764 - Konštrukcie klampiarske

185,18

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 893,64

783 - Dokončovacie práce - nátery

35 952,43

M - Práce a dodávky M

131 010,60

43-M - Montáž ocelových konštrukcií

53 403,00

ROZPOČET

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

Rekonštrukcia lávky pre peších ponad rieku Váh s rozšírením na potrebnú svetlosť 2000 mm

Miesto: Strečno

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Projektant: J & D PROJEKT,

Zhotoviteľ: 3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ: S.P.O. Čaikova 6
Ing. Lukáš Rolko

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

447 668,17

D HSV Práce a dodávky HSV 275 368,32

D 1 Zemné práce 6 657,62

1	K	113152210	Odstánenie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, hr. do 30 mm 0,076 t s uložením na skládku	m2	420,395	10,50	4 414,15
2	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	111,630	7,50	837,23
3	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	111,630	0,85	94,89
4	K	171101121	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m3	45,000	3,50	157,50
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	74,200	5,50	408,10
6	K	181301301	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m2, hr. do 100 mm	m2	100,000	1,92	192,00
7	K	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	100,000	1,85	185,00
8	K	183405211	Výsev trávniku hydroosevom na ornice	m2	100,000	1,80	180,00
9	M	0057211100	Tráva - Trávové semeno	kg	25,000	7,55	188,75

D 2 Zakladanie 3 083,97

10	K	212756111.S	Tratívdvody z flexodrenážnych rúr, DN 100	m	40,000	2,72	108,80
11	K	275321117	Základové pätky mostných konštrukcií z betónu železového tr. C 25/30	m3	23,500	105,00	2 467,50
12	K	275354111	Debnenie základových pátiiek mostných konštrukcií - zhotovenie	m2	20,050	18,30	366,92
13	K	275354211	Debnenie základových pátiiek mostných konštrukcií - odstránenie	m2	20,050	7,02	140,75

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 103 627,74

14	K	319114111	Demontáž a uloženie na skládku prefab. dielov, krycej dosky, doplnkových most., konštr. z dielcov betónových, hmot. do 5t	ks	256,000	41,70	10 675,20
15	M	5938120200_1	Trapézový plech T55/235 hr 1,0 mm, pozink 275 g/m2, vonkajší povrch náter RAL 9002, rezerva 20% na prekrytie	m2	384,000	22,50	8 640,00

VV 320*1,2 *Prepočítané koeficientom množstva 384,000

16	M	5938120200_2	Spriahovacie tŕne na spriahnutie betónu mostovky s oceľovou nosnou konštrukciou, Dodávka a montáž	ks	1 152,000	11,50	13 248,00
----	---	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

VV 320*3,6 *Prepočítané koeficientom množstva 1 152,000

17	K	421361116	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.do 12 mm, z ocele značky 10505	t	5,500	1 850,00	10 175,00
18	K	421361316	Montáž trapezového plechu k hornému pásu mostovkových priečnikov	m2	320,000	11,50	3 680,00
19	K	327323127	Múry a valy z betónu železového tr. C 30/37 XC4, XF2, XA2	m3	31,150	110,00	3 426,50
20	K	327351211	Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených, výšky do 20 m zhotovenie	m2	216,880	34,49	7 480,19
21	K	327351219	Príplatok k cene za zakrivenie múrov s polomerom do 20 m	m2	60,000	2,45	147,00
22	K	327351221	Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených, výšky do 20 m odstránenie	m2	216,880	17,60	3 817,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	327361006	Výstuž múrov a valov priemeru do 12 mm, z ocele 10 505	t	2,993	1 850,00	5 537,05
24	K	348171111	Osadenie zábradlia oceľového na moste vrátane spojenia dielcov hmotnosti do 100 kg/m	m	432,440	36,16	15 637,03
25	M	9990000001	<i>Materiál pre oceľové zábradlie</i>	kg	10 089,436	1,95	19 674,40
26	M	3114301000	<i>Skrutka 6 hranná s celým závitom M12 x 50 - nerez, DIN 931 , STN 02 14 55, ISO 4014</i>	ks	2 270,400	0,43	976,27
27	M	3112602000	<i>Podložka pre skrutky so šesťhrannou hlavou M 12- nerez, DIN 988, STN 02 1702</i>	ks	2 270,400	0,19	431,38
28	M	3111041800	<i>Matice 6 hranné hrubé M 12</i>	tkS	2,270	36,40	82,63

D 4 Vodorovné konštrukcie 60 314,70

29	K	0003000123R	Osadenie tmičov kmitania objektu	ks	4,000	6 000,00	24 000,00
30	K	000300021R	Zariadenie staveniska, inžinierska činnosť, VTD	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
31	K	421321117	Mostné nosné konštrukcie dosiek a klenieb zo železobetónu tr. C 30/37 XC4, XF2, XA2	m3	7,614	110,00	837,54
32	K	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , zhotovenie bez nábehov	m2	15,000	40,43	606,45
33	K	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , odstránenie	m2	15,000	40,43	606,45
34	K	451315124.S	Podkladová alebo výplňová vrstva z betónu tr. C 12/15 hr. do 150 mm	m2	2,253	12,00	27,04
35	K	966077131	Odstránenie doplnkových oceľov. konštrukcií hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg, -0,37500t	ks	8,000	23,23	185,84
36	K	428941112	Osadenie mostného ložiska hmotnosti jednotlivo nad 10 do 110 kg	ks	8,000	300,00	2 400,00
37	K	429941122	Odskrúžovacie zariad., zhotovenie, hydraulické zdvíhaky zaťaženia nad 250-500 kN	ks	8,000	21,50	172,00
38	K	429941222	Odskrúžovacie zariad., odstránenie, hydraulické zdvíhaky zaťaženia 250-500 kN	ks	8,000	17,50	140,00
39	K	451315111	Podkladná vrstva mostných stavieb z betónu prostého tr. C 25/30 vo vrstve do 100 mm	m2	53,575	25,00	1 339,38

D 5 Komunikácie 20 612,34

40	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	97,000	4,87	472,39
41	K	573211106.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2	m2	194,000	0,35	67,90
42	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	97,000	14,90	1 445,30
43	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	97,000	14,10	1 367,70
44	K	581110311	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III, Betón mostovky liaty do systému strateného debnenia tvoreného trapézovým plechom	m2	354,500	26,50	9 394,25
45	K	421361411	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, zo zváraných sietí	t	3,136	1 800,00	5 644,80
46	K	421361116	Výstuž mostných konštrukcií vodorovných dosiek a klenieb, pr.do 12 mm, z ocele značky 10505	t	1,200	1 850,00	2 220,00

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 18 634,31

47	K	622211111	Čistenie muriva podpier, pilierov, krídiel od machu a inej vegetácie	m2	213,915	6,10	1 304,88
48	K	622463264	Sanácia betónových konštrukcií - ochranný náter výstuže pred koróziou, rep ochrana	m2	42,783	10,80	462,06
49	K	622463260	Ochrana,čistenie a sanácia betónových konštrukcií, hĺbková penetrácia	m2	213,915	1,50	320,87
50	K	622463271	Sanácia betónových konštrukcií, vyrovnávacia malta na jemné opravy, weber.rep vyspravka J, hr. 10 mm	m2	213,915	22,90	4 898,65
51	K	622463281	Sanácia betónových konštrukcií Weber - Terranova, vyrovnávacia malta na hrubé opravy, weber.rep vyspravka H, hr. 30 mm	m2	85,566	56,50	4 834,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	622661211	Náter betónu pojazdnej plochy mostovky - Viackomponentný epoxidový náter, farebnosť podľa výberu investora	m2	355,000	6,90	2 449,50
53	K	622661221	Náter betónu mostu epoxidový disperzný 2x	m2	213,915	20,40	4 363,87
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				56 071,53
54	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	36,320	5,50	199,76
55	M	592170001800.S	<i>Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný</i>	ks	36,683	2,06	75,57
56	K	917762111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	8,170	8,50	69,45
57	M	592170003500.S	<i>Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný</i>	ks	8,252	6,68	55,12
58	K	919722111	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	32,000	9,58	306,56
59	K	919722211	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne zaliatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	32,000	0,88	28,16
60	M	2463808100	<i>Tmel zálievkový pre aplikovanie za studena pre tmelenie škár komunikácií</i>	l	5,200	12,00	62,40
61	K	919726554.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komórku bez tesniaceho profilu š. 15 mm hl. 30 mm	m	49,490	9,21	455,80
62	K	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	49,490	3,85	190,54
63	K	919791211	Náter krytu vozovky z cementobetónovej dosky 2x ochranný, uzatvárací s posypom kremičitým pieskom	m2	354,500	4,80	1 701,60
64	M	2458250120	<i>Ochranný náter</i>	l	118,049	10,74	1 267,85
65	K	935141224.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm s roštom triedy D 400/E 600	m	2,000	27,50	55,00
66	M	592270063500.S	<i>Odvodňovací žľab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 150 mm, dl. 1 m, bez spádu</i>	ks	2,000	121,80	243,60
67	M	592270064400.S	<i>Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 20 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm</i>	ks	2,000	25,40	50,80
68	M	592270067700.S	<i>Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, D 400, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové alebo plastové s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm</i>	ks	2,000	125,30	250,60
69	K	966077151	Odstránenie doplnkových oceľov. konštrukcií hmotnosti jednotlivo nad 500 do 1000 kg,	ks	64,000	97,35	6 230,40
70	K	936172115	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií hmotnosti jednotlivo nad 500 do 1000 kg	ks	1,000	846,00	846,00
71	M	1400000710	<i>Rúrka DN 50,0 hrúbka steny 2,6 mm, ozn. 17 240, podľa EN 1.4301, ASTM 304</i>	m	160,000	30,00	4 800,00
72	K	938902071	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	213,950	2,80	599,06
73	K	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	214,000	2,90	620,60
74	K	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	214,000	1,90	406,60
75	K	944941101	Ochranné zábradlie na vonkajších voľných stranách objektov odklonené od zvislice do 15 st.	m	320,000	6,40	2 048,00
76	K	944944101	Záchytná sieť umiestnená max. 6 m pod chránenou úrovňou zo sietí z umelých vlákien alebo oceľ. drôtov	m2	1 284,800	5,70	7 323,36
77	K	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	1 284,800	1,50	1 927,20
78	K	945952111	Montáž zaveseného pracovného lešenia pod vodorovnou mostnou konštrukciou pre úpravu pohľadových plôch nosnej konštrukcie	m2	400,000	1,90	760,00
79	K	945952811	Demontáž zaveseného pracovného lešenia pod vodorovnou mostnou konštrukciou pre úpravu pohľadových plôch nosnej konštrukcie	m2	400,000	0,60	240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	K	959941121	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvrtaním otvoru M12/10/200 mm	ks	328,000	5,50	1 804,00
81	K	961051111	Búranie mostných základov, muríva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	35,507	308,13	10 940,77
82	K	966075141	Odstánenie konštrukcií na mostoch kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	345,340	13,87	4 789,87
83	K	979012112	Zvislá doprava, sutiny na výšku do 3,5 m	t	106,591	12,62	1 345,18
84	K	979012119	Zvislá doprava sutiny. Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 3, 5m výšky nad 3,5 m	t	106,591	0,74	78,88
85	K	979082113	Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m	t	106,591	9,89	1 054,18
86	K	979082119	Vodorovná doprava po suchu alebo naloženie. Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	t	1 125,410	0,75	844,06
87	K	979087112	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	106,591	5,01	534,02
88	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	70,817	35,00	2 478,60
89	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	30,843	45,00	1 387,94

D 99 Presun hmôt HSV 6 366,11

90	K	998009101	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	11,681	106,86	1 248,23
91	K	998009199	Príplatok k cene za zväčšený presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	t	116,810	12,27	1 433,26
92	K	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	228,009	10,51	2 396,37
93	K	998212195	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú vzdialenosť do 5000 m	t	228,009	5,50	1 254,05
94	K	998212199	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5000 m nad 5000 m	t	228,009	0,15	34,20

D PSV Práce a dodávky PSV 41 289,25

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 258,00

95	K	711122131.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	97,190	0,56	54,43
96	M	11162000200	Asfalt polofúkaný P 65 v sudoch do 250 kg	t	0,261	1 684,90	439,76
97	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	96,650	3,57	345,04
98	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	96,650	4,16	402,06
99	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	2,000	3,57	7,14
100	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	2,300	4,16	9,57

D 764 Konštrukcie klampiarske 185,18

101	K	764324503	Oplechovanie mostovky s vytvorením odvodňovacieho kanála mostovky, povrchová úprava titánzinok - Dodávka a montáž	t	3,200	57,87	185,18
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 3 893,64

102	K	767162210	Montáž zábradlia rovného z profilovej ocele na oceľovú konštrukciu, s hmotnosťou 1m do 20 kg	m	320,000	4,28	1 369,60
103	K	767991911	Ostatné opravy samostatným zváraním	m	288,792	8,74	2 524,04

D 783 Dokončovacie práce - nátery 35 952,43

104	K	783151215	Nátery ocel'.konštr. epoxidové - 100µm	m2	2 871,600	8,52	24 466,03
105	K	783173520	Nátery ocel'.konštr. polyuretánové- 80 µm	m2	1 435,800	8,00	11 486,40

D M Práce a dodávky M 131 010,60

106	K	250020085	Čistenie OK vysokotlakovým vodným lúčom - odstránenie inkrustou hrdze a starých náterov zo zdravého podkladu	m2	1 163,910	9,60	11 173,54
-----	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	K	250040101	Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.l.spotreba kovu 1.85 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	589,424	19,82	11 682,38
108	K	250040303R	Otryskávanie OK vrátane mat., montáž/demontáž záchytného zariadenia odpadu z otryskávania, pomocné konštrukcie, likvidácia odpadu	súb.	1,000	50 000,00	50 000,00
110	K	216904391	Príplatok k cene za ručné dočistenie oceľovými kefami	m2	636,955	7,46	4 751,68

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií 53 403,00

111	K	430861004	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 5 000 kg vrátane	kg	9 642,000	1,55	14 945,10
112	M	1353071600	Oceľ široká š.300xh.8 mm, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR/J2	t	4,278	1 950,00	8 342,10
113	M	1348261000	Tyče oceľové prierezu IPE DN 140 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	2,074	1 950,00	4 044,30
114	M	1332595300	HEA 140 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	13,370	1 950,00	26 071,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

PN1 - Práce naviac č.1

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

28.6.2023

Objednávateľ:

Obec Strečno

IČO:

00321648

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

IČO:

510 395 08

IČ DPH:

SK 212 057 2872

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

68 452,94

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	68 452,94	20,00%	13 690,59

Cena s DPH

v EUR

82 143,53

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

PN1 - Práce naviac č.1

Miesto:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Obec Strečno

Projektant:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

68 452,94

HSV - Práce a dodávky HSV

18 759,31

2 - Zakladanie

1 677,85

4 - Vodorovné konštrukcie

1 702,10

5 - Komunikácie

1 704,62

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 384,98

99 - Presun hmôt HSV

2 289,76

PSV - Práce a dodávky PSV

4 504,70

783 - Dokončovacie práce - nátery

4 504,70

M - Práce a dodávky M

45 188,93

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

45 188,93

ROZPOČET

Stavba:

Lávka Strečno

Objekt:

PN1 - Práce naviac č.1

Miesto:

Dátum: 28.06.2023

Objednávateľ:

Obec Strečno

Projektant:

Zhotoviteľ:

3 Energy SK, s.r.o., K cintorínu 36, 010 04 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

68 452,94

D HSV Práce a dodávky HSV 18 759,31

D 2 Zakladanie 1 677,85

1/115	K	271533000.R	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva - štrkodrvy fr.0-63 mm	m3	29,250	51,45	1 504,91
	VV		pod základy hĺbky 0,5m				
	VV		"52,65t / 1,8m3/ft ="52,65/1,8		29,250		
2/12	K	275354111	Debnenie základových pätiiek mostných konštrukcií - zhotovenie	m2	6,830	18,30	124,99
3/13	K	275354211	Debnenie základových pätiiek mostných konštrukcií - odstránenie	m2	6,830	7,02	47,95

D 4 Vodorovné konštrukcie 1 702,10

4/32	K	421351112	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , zhotovenie bez nábehov	m2	21,050	40,43	851,05
5/33	K	421351211	Debnenie nosných konštrukcií mostov dosiek a klenieb plného prierezu , odstránenie	m2	21,050	40,43	851,05

D 5 Komunikácie 1 704,62

6/116	K	R1	Podklad z betónového recyklátu s rozprestretím a zhutnením	m3	33,483	50,91	1 704,62
	VV		RAMPA so zhutnením				
	VV		celkom 38,67t Štrkodrvy 0-63mm				
	VV		38,67/1,8		21,483		
	VV		ZHOTOVENIE NÁJAZDU RAMPY so zhutnením				
	VV		celkom 21,6t Štrkodrvy 0-63mm				
	VV		21,6/1,8		12,000		
	VV		Súčet		33,483		

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 384,98

7/117	K	936172124.S	Osadenie doplnkových konštrukcií mostného vybavenia z ocele hmotnosti do 100 kg	ks	4,080	97,53	397,92
8/118	M	133310000500.S	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x4 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	0,024	1 335,36	32,05
	VV		4ks*2,0m*3,06kg/m=				
	VV		4*2,0*3,06/1000		0,024		
9/119	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	428,000	1,73	740,44

Poznámka k položke:

Poznámka k položke: Príplatok pre položku č. 73, s kódom 941941041:

Montáž lešenia ľahkého pracovného radového, s podlahami, príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m

VV 214*2 "Prepočítané koeficientom množstva 428,000

10/120	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	2 880,000	1,73	4 982,40
--------	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

Poznámka k položke:

Poznámka k položke: Príplatok pre položku č.78, s kódom 945952111:

Montáž zaveseného pracovného lešenia pod vodorovnou mostnou konštrukciou pre úpravu pohľadových plôch nosnej konštrukcie

VV 480*6 "Prepočítané koeficientom množstva 2 880,000

11/121	K	R2	Odrezanie L- profilov na mostovke	ks	256,000	5,58	1 428,48
12/122	K	R3	Úprava uloženia rampy na jestvujucom pilieri	kpl	1,000	348,75	348,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13/123	K	R4	Odstránenie vtáčích hniezd	kpl	1,000	697,50	697,50
14/124	K	R5	Montáž ochrannej siete proti vtákom	m2	200,000	7,20	1 440,00
	VV		Montáž aj demontáž				
	VV		"80mb * 2,5m=" 80*2,5		200,000		
15/76	K	944944101	Záchytná sieť umiestnená max. 6 m pod chránenou úrovňou zo sietí z umelých vlákien alebo oceľ. drôtov	m2	155,200	5,70	884,64
	VV		"Skutočné množstvo" 160*4,5*2		1 440,000		
	VV		"Odpočet množstva z VV k ZoD" -1284,800		-1 284,800		
	VV		Súčet		155,200		
16/77	K	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	155,200	1,50	232,80
17/78	K	945952111	Montáž zaveseného pracovného lešenia pod vodorovnou mostnou konštrukciou pre úpravu pohľadových plôch nosnej konštrukcie	m2	80,000	1,90	152,00
	VV		"Skutočné množstvo" 160*3		480,000		
	VV		"Odpočet množstva z VV k ZoD" -400		-400,000		
	VV		Súčet		80,000		
18/79	K	945952811	Demontáž zaveseného pracovného lešenia pod vodorovnou mostnou konštrukciou pre úpravu pohľadových plôch nosnej konštrukcie	m2	80,000	0,60	48,00
D 99			Presun hmôt HSV				2 289,76
19/90	K	998009101	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	1,987	106,86	212,33
20/91	K	998009199	Príplatok k cene za zväčšený presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	t	19,870	12,27	243,80
	VV		1,987*10 "Prepočítané koeficientom množstva		19,870		
21/92	K	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	113,467	10,51	1 192,54
22/93	K	998212195	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú vzdialenosť do 5000 m	t	113,467	5,50	624,07
23/94	K	998212199	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5000 m nad 5000 m	t	113,467	0,15	17,02
D PSV			Práce a dodávky PSV				4 504,70
D 783			Dokončovacie práce - nátery				4 504,70
25/104	K	783151215	Nátery oceľ. konštr. epoxidové - 100µm	m2	359,800	8,52	3 065,50
26/105	K	783173520	Nátery oceľ. konštr. polyuretánové- 80 µm	m2	179,900	8,00	1 439,20
D M			Práce a dodávky M				45 188,93
D 43-M			Montáž oceľových konštrukcií				45 188,93
27/111	K	430861004	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 5 000 kg vrátane	kg	8 525,380	1,55	13 214,34
29/125	K	430865010.S	Výroba segmentov pre oceľové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti do 300 kg, stupeň zložitosti opracovania 3	kg	18 167,380	1,76	31 974,59