



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Výstavba nového světelného signalizačního zařízení CB.68 - přechod Novohradská – VI. Rady,
Č. Budějovice“

číslo smlouvy objednatele: 2024000890
číslo smlouvy zhotovitele: 6/2024
číslo veřejné zakázky: 24048

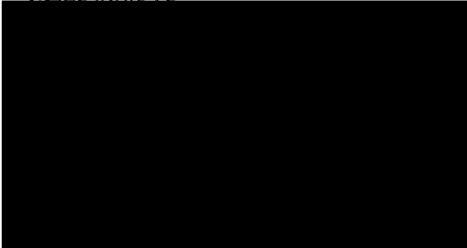
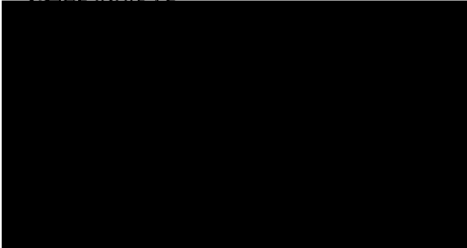
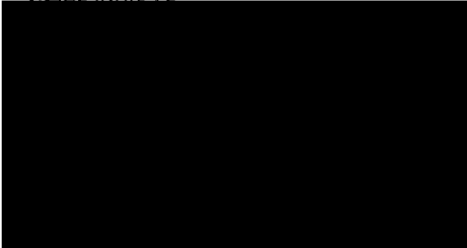
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu: dotační program:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města
ve věcech technických: Ing. Vladimírou Blažkovou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 211
e-mail: blazkovav@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: SWARCO TRAFFIC CZ s.r.o.
sídlo: Dobronická 1256, 148 00 Praha
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 60652
zastoupený: Ing. Bruno Wertlen, MSc., PhD., jednatel společnosti
ve věcech technických: Radek Terber, vedoucí provozovny České Budějovice
IČO: 25680595
DIČ: CZ25680595
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „**Výstavba nového SSZ CB.68 - přechod Novohradská – VI. Rady, Č. Budějovice**“

Předmětem plnění veřejné zakázky je výstavba nového světelného signalizačního zařízení (dále jen „SSZ“) na nově budovaném přechodu pro chodce přes ulici Novohradská. Na západním chodníku ulice Novohradská bude z důvodu polohy sloupu v ochranném pásmu kanalizace vybudován chodecký sloup č. 1 s upevněním na patku tak, aby mohl být kdykoliv demontovatelný. Návěstidlo na výložníku a kamera videodetekce budou osazeny na výložníkovém sloupu umístěném vedle chodníku mimo ochranné pásmo kanalizace.

Na východním chodníku ulice Novohradská bude osazen nový výložníkový sloup. Chodníky dotčené stavbou a výkopy kabelových tras budou obnoveny. Bude umístěn nový řadič SSZ včetně stříšky. Budou osazena nová návěstidla LED a zvuková návěstidla a celoplošná senzorická chodecká tlačítka. Budou položeny nové kabely do kabelových tras, které budou mít nové ochranné pásmo. Kabely budou po celé své trase uloženy v chráničkách. Průchod pod vozovkou je zajištěn pomocí překopu vozovky v koridoru napájecích kabelů přisvětlení VO přechodu. V rámci realizace SSZ budou upraveno vodorovné dopravní značení. Na sloupy SSZ budou přemístěny nové svislé dopravní značky. Dopravní řadič bude obsahovat jednotky pro dálkové ovládání akustické signalizace, jednotku GSM, jednotku preference MHD a instalace video detekce pro detekování vozidel a cyklistů. Řadič bude kabelově propojen s přisvětlením přechodu, kterým bude regulovat jeho funkci na období blikající žluté na SSZ. Řadič SSZ bude vzdáleně připojen na stávající Dopravně řídicí ústřednu SSZ. Detekce chodců bude zajištěna pomocí celoplošných senzorických chodeckých tlačítek. Stavební záměr je rozdělen na stavební objekty a provozní soubory:

- SO 101 Dopravní značení SSZ
- SO 401 Kabeláž SSZ
- PS 401 Dopravní řešení SSZ

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě, níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

Dílo vymezeno projektovou dokumentací	ano <input checked="" type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>
Název projektové dokumentace:	„Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod“	
Projektant:	SWARCO TRAFFIC CZ s.r.o.; Dobronická 1256, Kunratice, 14800 Praha 4; IČO 25680595	
Vyhotovení projektové dokumentace:	01/2023	
Název projektové dokumentace:	„Cyklopruhy + veřejné osvětlení – Novohradská ulice – úsek mezi žel. Přezjezdy ČB-Rybník a ČB – České Velenice“	
Projektant:	Ing. František Stráský – Atelier SIS; U Malše 20, 370 01 České Budějovice; IČO 60642581	
Vyhotovení projektové dokumentace:	09/2021	

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

vodohospodářské dílo:

školské zařízení:

Místo plnění:

Na pozemcích par č. 2224; 3358/1; 3358/2; 3358/3 v k. ú. České Budějovice 6

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: na základě dohody smluvních stran, přičemž zhotovitel nesmí bezdůvodně odpírat objednateli součinnost při předání staveniště.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště.
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 60 dnů ode dne zahájení prací na díle.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací.
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 15 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním.

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **1.935.531,26 Kč bez DPH.**

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
délka záruční doby: 60 měsíců
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP ano ne
výše pojištění: 800 000,00

10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP

ano

ne

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“
2. V čl. XIX podčl. B VOP se za odst. 9 vkládá nový odst. 9b, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VIII. SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

1. Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší, než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatel.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
5. Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s výzvou k podání nabídky, pravdivé.
2. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje objednatel o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
 - a) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce

podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku;

- b) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě kterých objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2 tohoto článku, o které je zhotovitel povinen informovat objednatele.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.
- stavbyvedoucí**
jméno a příjmení: Ing. Martin Nečas telefon: [REDACTED]
- zástupce stavbyvedoucího**
jméno a příjmení: Radek Terber telefon: [REDACTED]
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána výlučně v elektronické podobě, a to připojením uznávaného elektronického podpisu zástupců smluvních stran.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 19. 2. 2024, č. 280/2024.

Dne _____

V Českých Budějovicích

doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová
primátorka města
statutární město České Budějovice

V Praze

Ing. Bruno
Wertlen, MSc.,
PhD.

Digitálně podepsal Ing.
Bruno Wertlen, MSc., PhD.
Datum: 2024.05.14
11:19:14 +02'00'

Ing. Bruno Wertlen, MSc., PhD.
jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY



Kód: CB68
Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

KSO:
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 13.03.2024

Zadavatel:
Statutární město České Budějovice

IČ: 244732
DIČ:

Uchazeč:
SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ: 25680595
DIČ: CZ25680595

Projektant:
SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ: 25680595
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 935 531,26**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 935 531,26	406 461,56
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 341 992,82**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Pavel Koudelka
Digitálně podepsal
Pavel Koudelka
Datum: 2024.03.18
08:07:26 +01'00'

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: CB68

Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Místo: České Budějovice

Datum: 13.03.2024

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

		1 935 531,26	2 341 992,82
1	Ostatní náklady	269 680,00	326 312,80
2	Technologie SSZ a VO + montáž	1 219 687,00	1 475 821,27
3	Kabeláž	135 017,12	163 370,72
4	Dopravní značení	114 434,00	138 465,14
5	Zpětné úpravy	196 713,14	238 022,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

1 - Ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Projektant:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2024

IČ:

DIČ:

244732

IČ:

DIČ:

25680595

CZ25680595

IČ:

DIČ:

25680595

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

269 680,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 680,00	21,00%	56 632,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

326 312,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **1 - Ostatní náklady**

Místo:
Zadavatel: Statutární město České Budějovice
Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Datum: 13.03.2024
Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	269 680,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	269 680,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	85 300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	57 580,00
VRN6 - Územní vlivy	29 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	6 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	90 800,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **1 - Ostatní náklady**

Místo: Datum: 13.03.2024
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
 Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 269 680,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 269 680,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 85 300,00

1	K	010001001R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kus	1,000	13 900,00	13 900,00
2	K	010001002R	Geodetická činnost – zaměření skutečného provedení sloupů a kabeláže včetně dokumentace	kus	1,000	9 400,00	9 400,00
3	K	013203001R	Dokumentace stavby bez rozlišení - řadičová dokumentace	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
4	K	013203002R	Dokumentace stavby bez rozlišení - projekt dopravního řešení	kus	1,000	28 500,00	28 500,00
15	K	013203004R	Dokumentace stavby bez rozlišení - projekt dopravně inženýrského opatření	kus	1,000	11 000,00	11 000,00
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	19 000,00	19 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000

D VRN4 Inženýrská činnost 57 580,00

6	K	044002000	Revize (signalizace a VO)	kus	1,000	11 000,00	11 000,00
7	K	044002001	Revize elektroměrného rozvaděče	kus	1,000	2 780,00	2 780,00
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	17 000,00	17 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/045002000

9	K	045002001R	Realizační inženýring	kus	1,000	26 800,00	26 800,00
---	---	------------	-----------------------	-----	-------	-----------	-----------

D VRN6 Územní vlivy 29 500,00

10	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kus	1,000	16 000,00	16 000,00
11	K	065002001R	Horizontální přesun materiálů	kus	1,000	13 500,00	13 500,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/065002000

D VRN7 Provozní vlivy 6 500,00

12	K	070001000	Provozní vlivy	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
----	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/070001000

D VRN9 Ostatní náklady 90 800,00

16	K	091003001R	Přechodné dopravní značení	kus	1,000	27 800,00	27 800,00
13	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	35 000,00	35 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/092103001

P
 Poznámka k položce: Stažení dopravních dat z řadiče, zhotovení dokumentace pro zkušební provoz s případnou jednou úpravou SW řadiče - naprogramování a nahrání SW

14	K	013203004R.1	Dokumentace stavby bez rozlišení - Dokumentace pro preferenci MHD	kus	1,000	28 000,00	28 000,00
----	---	--------------	-------------------------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

2 - Technologie SSZ a VO + montáž

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

244732

DIČ:

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

CZ25680595

Projektant:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 219 687,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 219 687,00	21,00%	256 134,27
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 475 821,27

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **2 - Technologie SSZ a VO + montáž**

Místo: Datum: 13.03.2024
Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 219 687,00
PSV - Práce a dodávky PSV	999,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	999,00
M - Práce a dodávky M	1 217 188,00
21-M - Elektromontáže	199 770,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	1 017 418,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	1 500,00

Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

2 - Technologie SSZ a VO + montáž

Místo:

Datum: 13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

SWARCO Traffic CZ
s.r.o.

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**1 219 687,00**

D		PSV	Práce a dodávky PSV				999,00
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				999,00
1	M	35822139	jistič 1-pólový 63 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	863,00	863,00
2	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000	136,00	136,00

D		M	Práce a dodávky M				1 217 188,00
D		21-M	Elektromontáže				199 770,00

3	M	34143306	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 5x1,50mm ²	m	40,000	29,00	1 160,00
4	K	210812061	Montáž kabelu Cu plného nebo lanového do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	40,000	28,50	1 140,00

Online PSC

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/210812061

5	K	741120502	Montáž kabelů flexibilních měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 16	m	10,000	30,00	300,00
6	M	34143332	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 12x0,75mm ²	m	10,000	62,00	620,00
7	K	220300529R	Ukončení šňůr lisovací trubičkou	kus	44,000	11,00	484,00
8	K	316740608R	výložníkový stožár 5.5 m- středně těžký	kus	2,000	44 476,00	88 952,00
9	M	316740514R	stožár VO třístupňový, celkové délky 6,0m	kus	2,000	17 110,00	34 220,00
10	M	316740517R	výložník délky 4,0m na stožár VO	kus	1,000	4 940,00	4 940,00
11	M	316740516R	výložník délky 2,7m, na stožár VO, atypický lomený	kus	1,000	4 900,00	4 900,00
12	K	220960003	Montáž stožáru nebo sloupku výložníkového zapuštěného vč. betonu	kus	4,000	4 800,00	19 200,00
13	K	220960005	Montáž výložníku na stožár	kus	4,000	1 190,00	4 760,00
14	K	316740712R	chodecký stožár 3,8 m	kus	1,000	12 380,00	12 380,00
15	K	316740622R	základ chodeckého stožáru a RŘ	kus	1,000	1 583,00	1 583,00
16	K	220960092R	Montáž základu chodeckého stožáru vč. betonu + montáž chodeckého stožáru na základ	kus	1,000	3 590,00	3 590,00
17	K	316740691R	svorkovnice stožárová (24 pozic)	kus	3,000	1 850,00	5 550,00
18	M	316740693R	svorkovnice stožárová VO	kus	2,000	693,00	1 386,00
19	K	220960139R	Montáž stožárové svorkovnice	kus	5,000	520,00	2 600,00
20	K	316740621R	stožárová výzbroj - dvířka	kus	5,000	1 193,00	5 965,00
21	K	220111869R	Nátěr zemnicího pásku/drátu	kus	5,000	150,00	750,00
22	K	220731519R	Montáž uzemění stožárů	kus	5,000	148,00	740,00
23	K	220960138R	Montáž stožárové výzbroje	kus	5,000	730,00	3 650,00
24	K	316740624R	těsnící pěna	kus	1,000	200,00	200,00
25	M	24642030	ředidlo syntetických a olejových nátěrových hmot	kg	1,000	250,00	250,00
26	K	246215599R	barva syntetická vrchní na ocelové konstrukce černá	kg	1,000	450,00	450,00

D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				1 017 418,00
27	K	404452795R	Mikroprocesorový řadič včetně SW a montáže	kus	1,000	342 800,00	342 800,00
28	K	404452796R	Základ řadiče	kus	1,000	8 700,00	8 700,00
29	K	404452797R	Zemnicí souprava řadiče	kus	1,000	890,00	890,00
30	K	220111759R	Uzemnění řadičové skříně	kus	1,000	310,00	310,00
31	K	404452789R	Radiohodiny DCF	kus	1,000	5 930,00	5 930,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	220960091R	Montáž základu řadiče vč dodání betonu	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
33	K	220960181	Montáž řadiče do šesti světelných skupin	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220960181				
35	K	316740719R.1	Přístřešek pro řadič	kus	1,000	65 000,00	65 000,00
36	K	220960091R.1	Montáž základu přístřešku vč dodání betonu	kus	1,000	10 920,00	10 920,00
37	K	404452782R	Elektroměrný rozvaděč pro EON včetně základu	kus	1,000	12 720,00	12 720,00
38	K	2209600911R	Montáž základu el. rozvaděče včetně betonu	kus	1,000	4 690,00	4 690,00
39	K	220960140R	Montáž elektroměrného rozvaděče	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
40	K	404452711R	LED - Dopravní návěstidlo 3 x 210/230V plný signál	kus	2,000	8 874,00	17 748,00
41	K	404452701R	LED - Chodecké návěstidlo 2 x 210/230V	kus	2,000	6 795,00	13 590,00
42	K	404452703R	LED - Dopravní návěstidlo 3 x 300/230V plný signál	kus	2,000	10 571,00	21 142,00
43	K	220960041	Montáž sestaveného návěstidla tříkomorového na stožár	kus	2,000	950,00	1 900,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220960041				
44	K	220960044	Montáž sestaveného návěstidla tříkomorového průměru 300 mm na výložník	kus	2,000	2 250,00	4 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220960044				
45	K	220960036	Montáž sestaveného návěstidla dvoukomorového na stožár	kus	2,000	950,00	1 900,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220960036				
46	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	4,000	161,00	644,00
47	K	404452799R	Videosouprava - 2 kamery	kus	1,000	80 660,00	80 660,00
48	K	220960129R	Montáž dopravního videodetektoru	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
49	K	220960120	Montáž dopravního videodetektoru na výložník	kus	2,000	1 850,00	3 700,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/220960120				
50	K	220960007R	Montáž třmenu videodetekce	kus	2,000	480,00	960,00
51	K	220960122R	Montáž a nastavení videokamer	kus	2,000	2 250,00	4 500,00
52	K	220960191R	Konfigurace virtuálních detekčních smyček	kus	4,000	1 300,00	5 200,00
53	K	220960192R	Doladění pozic smyček, monitoring	kus	4,000	1 200,00	4 800,00
54	K	404452782R.1	Třmen návěstidla 300 na výložník, pevný	kus	2,000	1 725,00	3 450,00
55	K	220960006R	Montáž třmenu návěstidla na výložníku	kus	2,000	750,00	1 500,00
56	K	404452784R	Celoplošné senzorické chodecké tlačítko	kus	2,000	10 633,00	21 266,00
57	K	220960126	Montáž tlačítka pro chodce na stožár	kus	2,000	670,00	1 340,00
58	K	220960126R	Nastavení celosenzorického tlačítka v řadiči	kus	2,000	900,00	1 800,00
59	K	404452786R	Jednotka pro časové ovládání zvukových návěstidel (JAZS - 1)	kus	1,000	11 870,00	11 870,00
60	K	220860068R	Montáž jednotky pro časové ovládání zvukových návěstidel (JAZS - 1)	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
61	K	404452787R	Přijímače pro dálkovou aktivaci zvukových návěstidel (BPN - 1)	kus	1,000	21 200,00	21 200,00
62	K	220860067R	Montáž přijímače pro dálkovou aktivaci zvukových návěstidel (BPN - 1)	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
63	M	404452789R	Akustické návěští pro nevidomé k celosenzorickému tlačítku	kus	2,000	11 594,00	23 188,00
64	K	220860069R	Montáž akustické signalizace SZN-1	kus	2,000	320,00	640,00
65	K	404452800R	Svítilno veřejného osvětlení na dřív/výložník zdroj LED 147 W	kus	2,000	22 300,00	44 600,00
66	K	404452790R	bezpotenciální relé pro VO	kus	2,000	900,00	1 800,00
67	K	220960186R	Montáž bezpotenciálního relé	kus	2,000	500,00	1 000,00
68	K	404452886R	Jednotka preference BUS	kus	1,000	119 000,00	119 000,00
69	K	220960188R	Softwarová úprava řadiče pro aktivní preferenci BUS	kus	1,000	29 000,00	29 000,00
70	K	404452793.1	Průmyslový LTE modem pro připojení DRÚ a dopravního řadiče	kus	1,000	14 900,00	14 900,00
71	K	220960187R.1	Softwarová úprava dopravně řídicí ústředny	kus	1,000	29 000,00	29 000,00
72	K	220960187R	Montáž připojení SSZ k dopravně řídicí ústředně vč. nadefinování nového SSZ na DRÚ	kus	1,000	28 400,00	28 400,00
73	K	220960191	Regulace a aktivace jedné signální skupiny s použitím montážní plošiny	kus	1,000	5 400,00	5 400,00
74	K	220960196	Regulace a aktivace každé další signální skupiny s použitím montážní plošiny	kus	1,000	3 890,00	3 890,00
75	K	220960197	Regulace a aktivace každé další signální skupiny bez použití montážní plošiny	kus	1,000	2 020,00	2 020,00
76	K	220960308R	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ	hod	3,000	2 200,00	6 600,00
77	K	220960309R	Komplexní vyzkoušení SSZ	kus	1,000	6 800,00	6 800,00
78	K	220960449R	Uvedení zařízení SSZ do provozu po přepnutí na blikající žlutou se zajištěním v řadiči	kus	1,000	2 400,00	2 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	22096049R	Přepnutí SSZ na blikající žlutou a zajištění v řadiči	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							1 500,00
80	K	HZS3239R	Montážní práce oceněné HZS	hod	1,000	1 500,00	1 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

3 - Kabeláž

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Projektant:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2024

IČ:

DIČ:

244732

IČ:

DIČ:

25680595

CZ25680595

IČ:

DIČ:

25680595

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

135 017,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	135 017,12	21,00%	28 353,60
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

163 370,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **3 - Kabeláž**

Místo:

Datum: 13.03.2024

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

135 017,12

M - Práce a dodávky M

77 709,40

21-M - Elektromontáže

77 709,40

001 - Stavebně montážní práce - Kabelové rýhy

57 307,72

Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

3 - Kabeláž

Místo:

Datum: 13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

SWARCO Traffic CZ
s.r.o.

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**135 017,12**

D	M	Práce a dodávky M	77 709,40
---	---	-------------------	-----------

D	21-M	Elektromontáže	77 709,40
---	------	----------------	-----------

1	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík	kus	2,000	548,00	1 096,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210203901							
2	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	4 960,00	9 920,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204011							
3	K	316740623R	štítek na označení kabelů	kus	22,000	9,38	206,25
4	K	220110346	Montáž štítiku kabelového průběžného	kus	22,000	12,50	275,00
5	K	404452568R	svorka SR 02	kus	6,000	40,00	240,00
6	K	404452569R	svorka SR 03	kus	5,000	54,40	272,00
7	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	41,500	40,00	1 660,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220002							
8	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	41,500	63,00	2 614,50
9	K	460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	32,000	30,00	960,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460791212							
10	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	33,600	22,75	764,40
11	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	46,500	60,00	2 790,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460791213							
12	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	48,825	50,00	2 441,25
13	K	210812101	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 19x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	6,000	44,00	264,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812101							
14	M	34111150	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 19x1,5mm ²	m	6,900	137,13	946,16
P Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 18mm							
15	K	220960403	Zjištění průchodnosti kabelu SSZ 19žilového včetně změření izolačního stavu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
16	K	220300624	Ukončení kabelu návěštního nelepící páskou do 19x1/1,5	kus	2,000	580,00	1 160,00
17	K	210812111	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 24x1,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	29,000	49,00	1 421,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812111							
18	M	34111165	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 24x1,5mm ²	m	33,350	175,88	5 865,43
P Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 20,1mm							
19	K	220300625	Ukončení kabelu návěštního nelepící páskou do 24x1/1,5	kus	4,000	620,00	2 480,00
20	K	220960404	Zjištění průchodnosti kabelu SSZ 24žilového včetně změření izolačního stavu	kus	2,000	2 530,00	5 060,00
21	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	13,000	26,00	338,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812011							
22	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	14,950	17,88	267,23
P Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 8,6mm							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	210812033	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	27,000	48,00	1 296,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812033				
24	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	31,050	190,75	5 922,79
P			Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 16,1mm				
25	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x16 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	44,600	48,00	2 140,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812035				
26	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	51,290	240,63	12 341,66
27	K	220300693R	Ukončení kabelu nelepící páskou do 4x1/10	kus	4,000	160,00	640,00
28	K	220300621	Ukončení kabelu návěštního nelepící páskou do 5x1/1,5	kus	4,000	160,00	640,00
29	K	210812061	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	6,000	25,00	150,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812061				
30	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	6,900	29,50	203,55
P			Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 10,1mm				
31	K	220552561R	Drátová forma kabelů do 10 vodičů	kus	4,000	350,00	1 400,00
32	K	220552562R	Drátová forma kabelů do 20 vodičů	kus	1,000	460,00	460,00
33	K	220552563R	Drátová forma kabelů do 30 vodičů	kus	2,000	520,00	1 040,00
34	K	341111693R	kabel TCEKFY 2p	m	39,000	51,63	2 013,38
35	K	220300695R	Ukončení kabelu TCEKFY 2p	kus	4,000	185,00	740,00
36	K	R130	Zjištění průchodnosti TCEKFY kabelu	kus	2,000	2 740,00	5 480,00
D 001 Stavebně montážní práce - Kabelové rýhy							57 307,72
37	K	210810028R	protážení kabelů a OTTP chráničkami pod vozovkou	m	48,000	106,00	5 088,00
38	K	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,041	2 425,00	99,43
39	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	3,276	1 195,00	3 914,82
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460131113				
40	K	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhuťněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,983	350,00	344,05
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460391123				
41	K	460161152	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	27,000	170,00	4 590,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161152				
42	K	460161422	Hloubení kabelových rýh ručně š 65 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	5,500	270,00	1 485,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161422				
43	K	460161712	Hloubení kabelových rýh ručně š 80 cm hl 140 cm v hornině tř I skupiny 3	m	12,000	1 050,00	12 600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161712				
44	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	27,000	59,00	1 593,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460661111				
45	K	460661113	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 50 do 65 cm	m	5,500	76,00	418,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460661113				
46	K	460661114	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 65 do 80 cm	m	12,000	105,00	1 260,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460661114				
47	K	460431162	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuťněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	27,000	132,00	3 564,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431162				
48	K	460431442	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuťněním š 65 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	5,500	185,00	1 017,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431442				
49	K	460431732	Zásyp kabelových rýh ručně se zhuťněním š 80 cm hl 140 cm z horniny tř I skupiny 3	m	12,000	520,00	6 240,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431732				
50	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	7,045	197,50	1 391,39
51	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	63,405	65,00	4 121,33
52	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,045	280,00	1 972,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	12,681	600,00	7 608,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

4 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

244732

DIČ:

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

CZ25680595

Projektant:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 434,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 434,00	21,00%	24 031,14
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

138 465,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod
Objekt: **4 - Dopravní značení**

Místo: Datum: 13.03.2024
Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	114 434,00
HSV - Práce a dodávky HSV	114 434,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	114 434,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **4 - Dopravní značení**

Místo: Datum: 13.03.2024
Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

114 434,00

D HSV Práce a dodávky HSV 114 434,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 114 434,00

1	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111							
2	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	2,000	5 625,00	11 250,00
3	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	2,000	250,00	500,00
4	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	2,000	125,00	250,00
5	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	23,000	1 000,00	23 000,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915111112							
6	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	42,500	1 250,00	53 125,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131112							
7	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	9,500	1 875,00	17 812,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915321115							
8	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	23,000	63,00	1 449,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111							
9	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	42,500	63,00	2 677,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111							
10	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živčného	m2	42,500	44,00	1 870,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/938909311							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

5 - Zpětné úpravy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ:

244732

DIČ:

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

CZ25680595

Projektant:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

IČ:

25680595

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

196 713,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	196 713,14	21,00%	41 309,76
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

238 022,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt: **5 - Zpětné úpravy**

Místo: Datum: 13.03.2024
Zadavatel: Statutární město České Budějovice Projektant: SWARCO Traffic CZ s.r.o.
Uchazeč: SWARCO Traffic CZ s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		196 713,14
HSV - Práce a dodávky HSV		196 713,14
1 - Zemní práce		63 385,36
5 - Komunikace pozemní		84 835,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		27 240,85
997 - Přesun sutě		21 251,51

Stavba:

Výstavba nového SSZ CB.68 Novohradská – VI. Rady přechod

Objekt:

5 - Zpětné úpravy

Místo:

Datum: 13.03.2024

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

SWARCO Traffic CZ
s.r.o.

Uchazeč:

SWARCO Traffic CZ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**196 713,14**

D HSV

Práce a dodávky HSV

196 713,14

D 1

Zemní práce

63 385,36

1	K	111151121	Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	57,00	456,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151121							
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	41,000	325,00	13 325,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123							
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	13,500	350,00	4 725,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106161							
4	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,500	562,00	7 587,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107332							
5	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,500	344,00	4 644,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107322							
6	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	13,500	312,00	4 212,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154122							
7	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	13,500	440,00	5 940,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154124							
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	15,500	100,00	1 550,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111							
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	10,500	87,50	918,75
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111							
10	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	0,800	2 500,00	2 000,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121103111							
11	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	4,410	1 250,00	5 512,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203							
12	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,600	40,00	64,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251101							
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,410	187,50	826,88
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117							
14	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	0,800	625,00	500,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101							
15	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	7,938	437,50	3 472,88
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231							
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,410	44,00	194,04
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201							
17	K	181006112	Rozprostření zemint l vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	8,000	62,50	500,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181006112							
18	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	62,50	500,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181111121							
19	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	76,515	37,50	2 869,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181152302				
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,000	150,00	1 200,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131				
21	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,160	437,50	70,00
22	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	87,50	700,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183402121				
23	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	8,000	125,00	1 000,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813511				
24	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,160	25,00	4,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312				
25	K	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé pl do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	62,50	500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185811211				
26	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,160	625,00	100,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121				
27	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	0,160	87,50	14,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851129				
D 5			Komunikace pozemní				84 835,42
28	K	564851011	Podklad ze štěrkdrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	46,725	206,00	9 625,35
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011				
29	K	564861011	Podklad ze štěrkdrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	26,640	256,00	6 819,84
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861011				
30	K	564871011	Podklad ze štěrkdrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	3,150	280,00	882,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871011				
31	K	565166102	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š do 1,5 m	m2	13,500	940,00	12 690,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565166102				
32	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm	m2	25,200	625,00	15 750,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567132115				
33	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	13,500	37,50	506,25
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111				
34	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	13,500	25,00	337,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106				
35	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	13,500	525,00	7 087,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134031				
36	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	3,000	562,50	1 687,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591211111				
37	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	10,500	437,50	4 593,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591241111				
38	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	44,500	350,00	15 575,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110				
39	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	8,700	62,50	543,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211114				
40	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	8,961	975,00	8 736,98
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 240,85
41	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,500	312,50	4 843,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213				
42	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	1,530	275,00	420,75
43	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	11,220	225,00	2 524,50
44	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	3,060	687,50	2 103,75
45	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	10,500	250,00	2 625,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916331112				
46	M	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	10,710	235,00	2 516,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	18,000	56,25	1 012,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211							
48	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	18,000	150,00	2 700,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735111							
49	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	18,000	187,50	3 375,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112							
50	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	41,000	56,25	2 306,25
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451							
51	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	3,000	62,50	187,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071121							
52	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	10,500	250,00	2 625,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122							
D 997 Přesun sutě							21 251,51
53	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	21,650	237,50	5 141,88
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571							
54	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	194,850	31,25	6 089,06
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579							
55	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	13,388	375,00	5 020,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861							
56	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,915	375,00	1 468,13
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873							
57	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	4,347	812,50	3 531,94
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875							