



Spolufinancováno
Evropskou unií



MIN
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

digitálně podepsal:
Škodová Parmová Dagmar doc.
01.04.2025 11:23
cert: PostSignum Qualified CA 4
sn: 1 5B 25 98

DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„**SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE**“

číslo smlouvy objednatele: 2024002106
číslo smlouvy zhotovitele: 4082078LLH
číslo veřejné zakázky: 24164

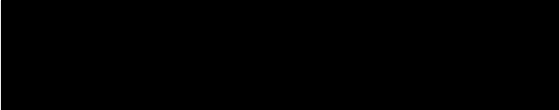
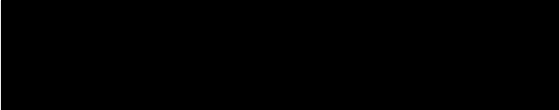
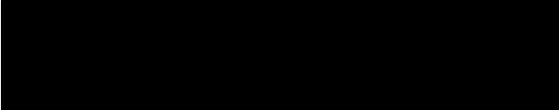
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu: dotační program: IROP

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: Janou Kubíkovou, DiS., 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.: 386 802 214
e-mail: kubikovaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: EUROVIA CZ a.s.
sídlo: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
kontaktní adresa: závod České Budějovice
Planá 72, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561
zastoupený: Ing. Zdeňkem Novákem, členem Správní rady
ve věcech technických: Ing. Lukáš Lhota, hlavní stavbyvedoucí
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 



II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo uzavřena mezi smluvními stranami dne 9. 9. 2024. Smlouva č. 2024002106 nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
3. Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla
ceny díla
doby plnění
4. Důvody změny závazku:

Změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ

V zadávací dokumentaci je lemování povrchů stávající cyklostezky a pěšiny navrženo z ocelové pásoviny 200x8mm, kotvené přes navařené roxory. Kryt cyklostezky je navržen z asfaltového betonu. Při pokládce asfaltových vrstev, kdy teplota horké asfaltové směsi dosahuje teplot okolo 180 °C, bude vlivem zahřátí docházet k objemovým změnám ocelových pásovin (kroucení, ohýbání), čímž může dojít k poškození jejich ukotvení. Při následném chladnutí a vracení pásovin do původní polohy, pak může vznikat mezera mezi pásovinou a asfaltovým krytem, čímž by se vytvořil prostor pro zatékání srážkové vody do konstrukce cyklostezky. Na základě výše popsaného bude lemování cyklostezky provedeno z betonových parkových obrubníků 1000x50x200mm. Navrženým řešením dojde k prodloužení životnosti cyklostezky. Tento změnový list řeší úpravu položek soupisu prací souvisejících s nahrazením ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými. Jedná se o záměnu položek soupisu stavebních prací, kdy nedochází ke zvýšení ceny díla a navrhované řešení zvyšuje jeho kvalitu. (specifikace změnového listu SO.3 NO v/ SO.3 NO m)

Na základě požadavku investora nebudou panely na dočasnou staveništní komunikaci a zařízení staveniště odkoupeny, ale pronajaty. Jedná se o změnu „de minimis“, neměnicí celkovou povahu zakázky. Práce budou provedeny na základě požadavku investora. (specifikace změnového listu SO.3 NO v/ SO.3 NO m)

Změny dle § 222 odst. 5 ZZVZ

Za účelem zvýšení bezpečnosti chodců je nezbytné provést osazení poplávkového semaforu v místě přechodu pro chodce přes Husovu třídu v blízkosti křižovatky Husova x Jiráskovo nábřeží x Sokolský ostrov. Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku, ale jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele by způsobila zadavateli obtíže a výrazně zvýšila náklady díla. (specifikace změnového listu SO.VON PS v)

V rámci zahajovacích prací bylo provedeno oplocení staveniště, čímž byla zároveň uzavřena stávající cyklostezka. S ohledem na potřebu zajištění bezpečného pohybu cyklistů a plynulosti dopravy je nutné provést opatření pro bezpečný a bezproblémový průjezd cyklistů v úseku uzavřené cyklostezky. Na základě uvedeného je nutné provést úpravu veřejného osvětlení a dopravního značení po dobu stavby zahrnující:

Provizorní dopravní značení po dobu stavby, tj. doplnění SDZ a VDZ (piktogramy cyklista) na Jiráskově nábřeží v úseku ul. U Trojice – Budivojova.

Úpravu a doplnění veřejného osvětlení na Jiráskově nábřeží v úseku ul. U Trojice – Kubatova. Po dokončení stavby bude provizorní osvětlení demontováno a stávající VO uvedeno do původního stavu.

Práce budou provedeny na základě pokynu investora. Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku, ale jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele by způsobila zadavateli obtíže a výrazně zvýšila náklady díla. (specifikace změnového listu REK ÚVODZ v)



Změny dle § 222 odst. 6 ZZVZ

Za účelem zajištění stability svahů koryta a zabránění sesuvu ornice byl upravený vzorový příčný řez ostrovů. Dále byla upřesněna skladba zeminy v místech výsadeb trvalkových záhonů. Jedná se o změnu vzniklou v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. (*specifikace změnového listu SO.1 ÚVŘ v/ SO.1 ÚVŘ m*)

Rozsah změn, které jsou předmětem tohoto dodatku plně koresponduje s účelem veřejné zakázky tak, jak byl definován v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo, a nijak nenahrazuje předmět plnění, ani nemění typ veřejné zakázky. Uvedené změny nemění povahu veřejné zakázky a nelze tudíž předpokládat, že by měly jen hypotetický dopad na výsledek zadávacího řízení.

5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:

- § 222 odst. 3 ZZVZ
- § 222 odst. 4 ZZVZ
- § 222 odst. 5 ZZVZ
- § 222 odst. 6 ZZVZ
- § 222 odst. 7 ZZVZ
- § 222 odst. 10 ZZVZ

6. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV smlouvy. Nově výše uvedený článek smlouvy zní:

IV. Cena díla

1. **Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnového listu č. 1) činí 49 311 596,50 Kč bez DPH.**

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

7. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

| Název | Cena bez DPH |
|---|-------------------|
| Smlouva o dílo | 48 860 559,13 Kč |
| Dodatek č. 1 | 451 037,37 Kč |
| změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny) | 2 932 758,00 Kč |
| změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny) | - 3 133 510,77 Kč |
| změna dle ust. § 222 odst. 5 ZZVZ (rozšíření původní ceny) | 862 807,84 Kč |
| změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ (rozšíření původní ceny) | 3 168 228,26 Kč |
| změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ | - 3 379 245,96 Kč |



| | |
|--|-------------------------|
| (zúžení původní ceny) | |
| Celková cena, vč. změny dle dodatků | 49 311 596,50 Kč |

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek 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 dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 - Změnový list č. 1.
6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 10.3.2025, č. 347/2025.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

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

**Zdeněk
Novák**

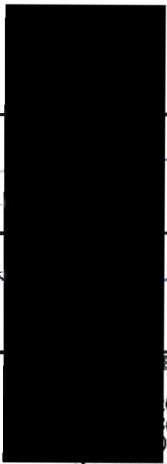
Podepsal Zdeněk Novák
DN: cn=Zdeněk Novák, o=EUROVIA
CZ a.s., ou=1445964,
email=zdenek.novak@vinci-
construction.com
Datum: 2025.04.01 19:19:38 +02'00'

Ing. Zdeněk Novák
člen Správní rady
EUROVIA CZ a.s.

ZMĚNOVÝ LIST

1

| | | |
|---|---|----------------------|
| Název a číslo stavby: SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE Název objektu: SO.1. Sluneční ostrov SO.3. Cyklostezka a pěšina SO VON - VON | Č. smlouvy objednatele: 2024002106 Č. smlouvy zhotovitele: 4082078LLH | |
| Investor (objednatel): | Statutární město České Budějovice nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice | |
| TDS: | Miloslav Jindra Hůrky 122, 373 72 Lišov | |
| Projektant (autorský dozor): | Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s. Nábřeží 90/4, Smíchov 150 00 Praha 5 | |
| Dodavatel: | EUROVIA CZ a.s. U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4 | |
| Zdůvodnění a popis změn: | | |
| SO.VON_PS | Dne 26.9.2024 proběhlo na Magistrátu města České Budějovice jednání za účelem stanovení finální podoby dopravně inženýrského opatření po dobu stavby. Za účelem zvýšení bezpečnosti chodců vznesl investor požadavek na osazení poptávkového semaforu v místě přechodu pro chodce přes Husovu třídu v blízkosti křižovatky Husova x Jiráskovo nábřeží x Sokolský ostrov. Tento změnový list řeší doplnění poptávkového semaforu do soupisu prací. | |
| REK_ÚVODZ | V rámci zahajovacích prací bylo provedeno oplocení staveniště, čímž byla zároveň uzavřena stávající cyklostezka. S ohledem na akutní žádost MM ČB, z důvodu stížeností cyklistů, o znovuootevření části cyklostezky v úseku ulice U Svaté Trojice a sjezdu u SKP (ulice Kubatova) proběhla v rámci kontrolního dne konaného 4.11.2024 pochůzka po staveništi, na které byla řešena možná opatření pro bezpečný a bezproblémový průjezd cyklistů v úseku uzavřené cyklostezky. Po zhodnocení technických a finančních aspektů byl zástupci MM ČB vznesen požadavek na úpravu veřejného osvětlení a dopravního značení zahrnující: 1)Provizorní dopravní značení po dobu stavby, tj. doplnění SDZ a VDZ (piktogramy cyklista) na Jiráskově nábřeží v úseku ul. U Trojice – Budivojova. 2)Úpravu a doplnění veřejného osvětlení na Jiráskově nábřeží v úseku ul. U Trojice – Kubatova. Řešení zahrnuje: -Otočení a náklon svítidel u stávajícího osvětlení chodníku směrem na komunikaci, a to v místech, kde svítidla dosvítí na komunikaci (úsek dl. cca 400 m) -V místech, kde stávající osvětlení chodníku nedosvítí na komunikaci (úsek dl. cca 150 m) budou u komunikace vybudovány 3 sloupy veřejného osvětlení napájené ze stávajících lamp VO u chodníku. Vedení bude k provizorním sloupům vedeno vyvážáním na větve stromů. | |
| SO.3_NO | V zadávací dokumentaci je lemování povrchů stávající cyklostezky a pěšiny navrženo z ocelové pásoviny 200x8mm, kotvené přes navažené roxory. Kryt cyklostezky je navržen z asfaltového betonu. Při pokládce asfaltových vrstev, kdy teplota horké asfaltové směsi dosahuje teploty okolo 180 °C, bude vlivem zahřátí docházet k objemovým změnám ocelových pásovin (kroucení, ohýbání), čímž může dojít k poškození jejich ukotvení. Při následném chlazení a vrácení pásovin do původní polohy, pak může vzniknout mezera mezi pásovinou a asfaltovým krytem, čímž se vytvoří prostor pro zatékání srážkové vody do konstrukce cyklostezky. Na základě výše popsaného bude lemování cyklostezky provedeno z betonových parkových obrubníků 1000x50x200mm. Navrženým řešením dojde k prodloužení životnosti cyklostezky. Tento změnový list řeší úpravu položek soupisu prací souvisejících s nahrazením ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými. | |
| SO.1_SP | Na základě požadavku investora nebudou panely na dočasnou cestu a zařízení staveniště odkoupeny, ale pronajaty. | |
| SO.1_ÚVŘ | Za účelem zajištění stability svahů koryta a zabránění sesuvu ornice byl upravený vzorový příčný řez ostrovů. Dále byla upřesněna skladba zeminy v místech výsadeb trvalkových záhonů. | |
| Návrh ocenění (dle přiloženého soupisu prací): | | |
| SO.3 NO m | Nahrazení ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými | -379 051,77 |
| SO.1 SP m | Silniční panely | -2 754 459,00 |
| SO.1 ÚVŘ m | Úprava vzorového řezu ostrovů | -3 379 245,96 |
| | Celkem méněpráce | -6 512 756,73 |
| SO.VON PS v | Poptávkový semafor | 481 850,00 |
| REK ÚVODZ v | Úprava VO a DZ v místě uzavřené cyklostezky | 380 957,84 |
| SO.3 NO v | Nahrazení ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými | 378 450,00 |
| SO.1 SP v | Silniční panely | 2 554 308,00 |
| SO.1 ÚVŘ v | Úprava vzorového řezu ostrovů | 3 168 228,26 |
| | Celkem vícepráce | 6 963 794,10 |
| | Celkem ZL č.1 bez DPH: | 451 037,37 Kč |

| | | | | |
|------------------------------|--|-----------------|------------------|---|
| Investor (objednatel): | Statutární město České Budějovice | datum 20.1.2025 | podpis |  |
| TDS: | Miloslav Jindra | datum 16.1.25 | podpis | |
| Projektant (autorský dozor): | Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s. | datum 16.1.25 | podpis | |
| Dodavatel: | EUROVIA CZ a.s. | datum 15.1.25 | podpis | |
| Přílohy: | - změnové soupisy prací - výpočet kubatur ke změnovému listu SO.1_ÚVR - zápis z jednání konaného dne 26.9.2024 - zápis z kontrolního dne č.2 konaného dne 11.11.2024 - zápis z kontrolního dne č.8 konaného dne 09.01.2025 | | vyhotovení číslo | |

EUROVIA ⑥
 EUROVIA CZ a.s.
 České Budějovice
 01 České Budějovice
 IČ: CZ45274924

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.3. - Cyklostezka a pěšina

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.3_NO_m Nahrazení ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|---------|-----------|--|----|------------|----------|------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 11 901 045,04 | 11 521 993,27 | -379 051,77 | | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 11 878 491,04 | 11 499 439,27 | -379 051,77 | | |
| D | | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 643 130,25 | 264 078,48 | -379 051,77 | | |
| 89 | K | 916181111 | Osazení obrubníku ocelová pásovina 200/8mm | m | 1 866,000 | 416,000 | -1 450,000 | 115,04 | 214 864,64 | 47 856,64 | -166 808,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC VV</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>1450*416</small> | | 1 866,000 | | | | | | | |
| 90 | M | 1406000R | obruba ocelová 200/8mm | m | 1 866,000 | 416,000 | -1 450,000 | 99,94 | 186 488,04 | 41 575,04 | -144 913,00 | |
| | | | <small>Poznámka k položce: Obruba - ocelová pásovina 200/8mm, kotvená přes navrhované rozvody do oca 1m do lůžek, včetně</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>1450*416</small> | | 1 866,000 | | | | | | | |
| 91 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 17,400 | 4,992 | -12,408 | 5 426,40 | 94 419,36 | 27 088,59 | -67 330,77 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC VV</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>*patky pro ocel.obrubu*1450*0,2*0,2*0,3 / 416*0,2*0,2*0,3</small> | | 17,400 | 4,992 | | | | | | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.1. - Sluneční ostrovy

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.1_SP_m Silniční panely

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|---------------------------------|-----|------------|----------|----------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 32 590 381,98 | 29 835 922,98 | -2 754 459,00 | | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 31 874 051,44 | 29 119 592,44 | -2 754 459,00 | | |
| D | | 2 | Zakládání | | | | | 5 235 917,86 | 2 481 458,86 | -2 754 459,00 | | |
| 25 | M | RM_1230_07 | panel silniční 3,00x1,50x0,215m | kus | 353,000 | 0,000 | -353,000 | 7 803,00 | 2 754 459,00 | 0,00 | -2 754 459,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | W | | "Dočasná cesta" | | | | | | | | | |
| | W | | 130 | | | | | 130,000 | | | | |
| | W | | "Dočasně zařízení staveniště" | | | | | | | | | |
| | W | | 223 | | | | | 223,000 | | | | |
| | W | | Součet | | | | | 353,000 | | | | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice
 Objekt: SO.1. - Sluneční ostrovy
 Místo: Jiráskovo nábřeží
 Zadavatel: Statutární město České Budějovice
 Rozpočet: SO.1_ÚVŘ_m Úprava vzorového řezu ostrovů

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|------------|-----------|------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 32 590 381,98 | 29 211 136,02 | -3 379 245,96 | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | 31 874 051,44 | 28 494 805,48 | -3 379 245,96 | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | 11 124 792,02 | 7 745 546,06 | -3 379 245,96 | | |
| 53 | K | 463212121 | Rovnanina z lomového kamene upraveného, třídného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem | m3 | 2 475,430 | 1 452,656 | -1 022,774 | 3 304,00 | 8 178 820,72 | 4 799 574,76 | -3 379 245,96 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/463212121</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>"Kamenná rovnanina, o hmotnosti kamene 80 - 200 kg do konstrukce opevnění ostrovů"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>"Výpočet viz. D.1. TZ"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>2475.43</small> | | | | | 2 475,430 | | | 1 452,656 | |
| | | | <small>Součet</small> | | | | | 2 475,430 | | | 1 452,656 | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE

Objekt:

VON - VON

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.VON_PS_v Poptávkový semafor

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------|--|-----|------------|----------|---------|---------------------|---------------------|-------------------|------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 2 110 002,00 | 2 591 852,00 | 481 850,00 | | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 2 110 002,00 | 2 591 852,00 | 481 850,00 | | |
| | | | POPTÁVKOVÝ SEMAFOR - nové položky | | | | | 0,00 | 481 850,00 | 481 850,00 | | |
| 41 | K | 0001.R | Pronájem a údržba signalizace | den | 0,000 | 300,000 | 300,000 | 920,00 | 0,00 | 276 000,00 | 276 000,00 | |
| 42 | K | 0002.R | Montážní práce | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 63 250,00 | 0,00 | 63 250,00 | 63 250,00 | |
| 43 | K | 0003.R | Demontáže | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 37 375,00 | 0,00 | 37 375,00 | 37 375,00 | |
| 44 | K | 0004.R | Dopravní řešení | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 36 800,00 | 0,00 | 36 800,00 | 36 800,00 | |
| 45 | K | 0005.R | Elektroprojekt+revize | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 17 250,00 | 0,00 | 17 250,00 | 17 250,00 | |
| 46 | K | 0006.R | Kompletační a koordinační činnost | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 17 250,00 | 0,00 | 17 250,00 | 17 250,00 | |
| 47 | K | 0007.R | Doprava | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 4 600,00 | 0,00 | 4 600,00 | 4 600,00 | |
| 48 | K | 0008.R | Práce montážní plošiny | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 6 325,00 | 0,00 | 6 325,00 | 6 325,00 | |
| 49 | K | 0009.R | Práce DP - převěs přes trolejové vedení | kpl | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 23 000,00 | 0,00 | 23 000,00 | 23 000,00 | |

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Místo: Jiráskovo nábřeží

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Rozpočet: REK_ÚVODZ_v Úprava VO a DZ v místě uzavřené cyklostezky

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] |
|------------------------------|------------------------------|--------------------|
| Náklady stavby celkem | | 380 957,84 |
| SO.3. | Cyklostezka a pěšina | 60 160,72 |
| SO.4. | Doplnění veřejného osvětlení | 114 477,12 |
| VON | VON | 206 320,00 |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.3. - Cyklostezka a pěšina

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.3_ÚVODZ_v Úprava VO a DZ v místě uzavřené cyklostezky

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|------------|----------|---------|----------------------|----------------------|------------------|-----------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 11 901 045,04 | 11 961 205,76 | 60 160,72 | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | 11 878 491,04 | 11 904 958,10 | 26 467,06 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 643 130,25 | 669 597,31 | 26 467,06 | | |
| 82 | K | 915131111 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní | m2 | 45,120 | 197,580 | 152,460 | 168,00 | 7 580,16 | 33 193,44 | 25 613,28 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC http://podrobnou-upravu/cz_urs_2024_01/915131111</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>VV "V15 symbol P4"2</small> | | | 2,000 | | | | | | |
| | | | <small>VV "C9a"4</small> | | | 4,000 | | | | | | |
| | | | <small>VV "V15 symbol chodec"0,4*0,5"2</small> | | | 0,400 | | | | | | |
| | | | <small>VV "V15 symbol chodec plus kolo"1,1*2,2"16</small> | | | 38,720 | | | | | | |
| | | | <small>Součet</small> | | | 45,120 | | | | | | |
| 88 | K | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy | m2 | 45,120 | 197,580 | 152,460 | 5,60 | 252,67 | 1 106,45 | 853,78 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC http://podrobnou-upravu/cz_urs_2024_01/915621111</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>VV 45*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"</small> | | | 47,250 | | | | | | |
| | | | <small>Nové položky</small> | | | | | | 0,00 | 33 693,66 | 33 693,66 | |
| 107 | | 966007113 | Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy | m2 | 0,000 | 152,460 | 152,460 | 221,00 | 0,00 | 33 693,66 | 33 693,66 | CS ÚRS 2024 01 |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.4. - Doplnění veřejného osvětlení

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.4_ÚVODZ_v Úprava VO a DZ v místě uzavřené cyklostezky

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Genová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|--|----------------|------------|--------------|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 111 561,19 | 226 038,31 | 114 477,12 | | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 23 159,81 | 35 255,81 | 12 096,00 | | |
| D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 2 217,60 | 14 313,60 | 12 096,00 | | |
| 3 | K | 388995211 | Chránička kabelů v trubech z trub HDPE do DN 80 | m | 22,000 | 142,000 | 120,000 | 56,00 | 1 232,00 | 7 952,00 | 6 720,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/388995211</small> | | | | | | | | | |
| 4 | M | 34571351 | Trubka elektroinstalací ohebná dvooplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE | m | 22,000 | 142,000 | 120,000 | 44,80 | 985,60 | 6 361,60 | 5 376,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/34571351</small> | | | | | | | | | |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | 31 006,08 | 56 878,08 | 25 872,00 | | |
| D | | 741 | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | 31 006,08 | 56 878,08 | 25 872,00 | | |
| 14 | K | 741122133 | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu 2tl 4x10 mm ² | m | 30,000 | 150,000 | 120,000 | 44,80 | 1 344,00 | 6 720,00 | 5 376,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/741122133</small> | | | | | | | | | |
| 15 | M | 34111076 | Kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm ² | m | 30,000 | 150,000 | 120,000 | 134,40 | 4 032,00 | 20 160,00 | 16 128,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Pracovní náklady v položce: 25% P 25% 25% 25%</small> | | | | | | | | | |
| 16 | K | 741130008 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu 2tl do 35 mm ² | kus | 4,000 | 10,000 | 6,000 | 448,00 | 1 792,00 | 4 480,00 | 2 688,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/741130008</small> | | | | | | | | | |
| 17 | K | 741373002 | Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník | kus | 2,000 | 5,000 | 3,000 | 560,00 | 1 120,00 | 2 800,00 | 1 680,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/741373002</small> | | | | | | | | | |
| D | | M | Práce a dodávky M | | | | | 57 395,30 | 90 968,42 | 33 573,12 | | |
| D | | 21-M | Elektromontáže | | | | | 30 723,84 | 45 171,84 | 14 448,00 | | |
| 21 | K | 210204002 | Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových | kus | 2,000 | 5,000 | 3,000 | 3 920,00 | 7 840,00 | 19 600,00 | 11 760,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/210204002</small> | | | | | | | | | |
| 26 | K | 210204201 | Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 1 okruh | kus | 4,000 | 10,000 | 6,000 | 392,00 | 1 568,00 | 3 920,00 | 2 352,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/210204201</small> | | | | | | | | | |
| 29 | K | 228300911 | Demontáž svorkovnice upevněné šrouby do kovů přístrojové keramické 4pólové | kus | 2,000 | 5,000 | 3,000 | 112,00 | 224,00 | 560,00 | 336,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/228300911</small> | | | | | | | | | |
| D | | 46-M | Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | | 26 671,46 | 45 796,58 | 19 125,12 | | |
| 32 | K | 460030011 | Přípravné terénní práce sejmuti dřnu včetně nalezání a uložení na hromady v vzdálenosti do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky | m ² | 1,200 | 3,000 | 1,800 | 89,60 | 107,52 | 268,80 | 161,28 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460030011</small> | | | | | | | | | |
| 39 | K | 460581111 | Úprava terénu položení dřnu, včetně zalití vodou na rovině | m ² | 1,200 | 3,000 | 1,800 | 89,60 | 107,52 | 268,80 | 161,28 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460581111</small> | | | | | | | | | |
| 40 | K | 460581121 | Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině | m ² | 1,200 | 3,000 | 1,800 | 89,60 | 107,52 | 268,80 | 161,28 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460581121</small> | | | | | | | | | |
| 41 | K | 460581131 | Úprava terénu uvedení nezpevněného terénu do původního stavu v místě dočasněho uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy | m ² | 1,200 | 3,000 | 1,800 | 89,60 | 107,52 | 268,80 | 161,28 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460581131</small> | | | | | | | | | |
| 42 | K | 460641124 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeměny z monolitického železobetonu bez výztuže bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25 | m ³ | 1,030 | 4,030 | 3,000 | 6 160,00 | 6 344,80 | 24 824,80 | 18 480,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460641124</small> | | | | | | | | | |
| | | | 0,8 "základ pro osvětlovací sloupy | | | 0,800 | | | | | | |
| | | | 0,23 "betonová čepice | | | 0,230 | | | | | | |
| | | | Součet | | | 1,030 | | | | | | |
| | | | Nové položky | | | | | 0,00 | 42 936,00 | 42 936,00 | | |
| 47 | | 741122829 | Demontáž kabel Cu plný kulatý v trubkách | m ³ | 0,000 | 120,000 | 120,000 | 114,00 | 0,00 | 13 680,00 | 13 680,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 48 | | 741375833 | Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního na stožáru přes 3 m se zachováním funkčnosti | kus | 0,000 | 3,000 | 3,000 | 312,00 | 0,00 | 936,00 | 936,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 49 | | 210204002.R | Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových vč. odvozu | kus | 0,000 | 3,000 | 3,000 | 3 440,00 | 0,00 | 10 320,00 | 10 320,00 | |
| 50 | | 460641124.R | Výbourní základové pouzdra vč. likvidace sutí a zásypu jámy | m ³ | 0,000 | 3,000 | 3,000 | 6 000,00 | 0,00 | 18 000,00 | 18 000,00 | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

VON - VON

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO VON_ÚVODZ_v Úprava VO a DZ v místě uzavřené cyklostezky

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|------------|----------|--------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdil | | ve smlouvě | po změně | rozdil | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 2 110 002,00 | 2 316 322,00 | 206 320,00 | | |
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 2 110 002,00 | 2 316 322,00 | 206 320,00 | | |
| D | | VON_SO.3. | Vedlejší ostatní náklady SO.3. | | | | | 982 168,00 | 1 069 768,00 | 87 600,00 | | |
| 42 | K | 013295000 | Zajištění dopravně inženýrského opatření během výstavby, včetně projednání s příslušnými místními orgány | kpl | 1,000 | 1,300 | 0,300 | 12 000,00 | 12 000,00 | 15 600,00 | 3 600,00 | |
| 25 | K | 034303000 | Dopravní značení na staveništi DIO - realizace včetně údržby po dobu realizace výstavby, demontáž | kpl | 1,000 | 1,300 | 0,300 | 280 000,00 | 280 000,00 | 364 000,00 | 84 000,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| <small>Online PSC</small> | | | <small>https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_01/034303000</small> | | | | | | | | | |
| D | | VON_SO.4. | Vedlejší ostatní náklady SO.4. | | | | | 48 328,00 | 167 048,00 | 118 720,00 | | |
| 35 | K | 0002 | Pronájem plošiny | hod | 3,000 | 83,000 | 80,000 | 840,00 | 2 520,00 | 69 720,00 | 67 200,00 | |
| 36 | K | 0003 | Doprava materiálu (elektro) | kpl | 1,000 | 3,000 | 2,000 | 3 360,00 | 3 360,00 | 10 080,00 | 6 720,00 | |
| 37 | K | 0004 | Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení, měření izolačního stavu svítidel do 200 ks | kpl | 1,000 | 3,000 | 2,000 | 6 720,00 | 6 720,00 | 20 160,00 | 13 440,00 | |
| 40 | K | 0007 | Kontrolní měření osvětlení po montáži | kpl | 1,000 | 3,000 | 2,000 | 15 680,00 | 15 680,00 | 47 040,00 | 31 360,00 | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.3. - Cyklostezka a pěšina

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet: SO.3_NO_v Nahrazení ocelových obrubníků u cyklostezky betonovými

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|---------|-----------|--|----|------------|-----------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 11 901 045,04 | 12 279 495,04 | 378 450,00 | | |
| | | | | | | | | 0,00 | 378 450,00 | 378 450,00 | | |
| 108 | | 916231213 | Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 1450 | m | 0,000 | 1 450,000 | 1 450,000 | 205,00 | 0,00 | 297 250,00 | 297 250,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 108 | | 59217060 | obrubník parkový betonový 1000x50x200mm přírodní | m | 0,000 | 1 450,000 | 1 450,000 | 56,00 | 0,00 | 81 200,00 | 81 200,00 | CS ÚRS 2024 01 |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.1. - Sluneční ostrovy

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet:

SO.1_SP_v Silniční panely

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|---|--------|------------|-------------|-------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 32 590 381,98 | 35 144 689,98 | 2 554 308,00 | | |
| <i>Nové položky</i> | | | | | | | | 0,00 | 2 554 308,00 | 2 554 308,00 | | |
| 64 | K | R_1230_20 | panel silniční 3,00x1,50x0,215m - NÁJEMNĚ | m2/den | 0,000 | 476 550,000 | 476 550,000 | 5,36 | 0,00 | 2 554 308,00 | 2 554 308,00 | |
| *Dočasná cesta - předpokladána délka nájmu 10 měsíců* | | | | | | | | | | | | |
| 130*3*1,5*10*30 | | | | | | | 175 500,000 | | | | | |
| *Dočasně zařízení staveniště - předpokladána délka nájmu 10 měsíců* | | | | | | | | | | | | |
| 223*3*1,5*10*30 | | | | | | | 301 050,000 | | | | | |
| <i>Součet</i> | | | | | | | 476 550,000 | | | | | |

ZMĚNOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Objekt:

SO.1. - Sluneční ostrovy

Místo:

Jiráskovo nábřeží

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Rozpočet:

SO.1_ÚVŘ_v Úprava vzorového řezu ostrovů

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-------|------------|------------|---------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 32 590 381,98 | 35 758 610,24 | 3 168 228,26 | | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 31 874 051,44 | 34 930 154,70 | 3 056 103,26 | | |
| D | | 1 | Zemní práce | | | | | 10 956 528,91 | 11 048 468,71 | 91 939,80 | | |
| 2 | K | 121103111 | Skryvka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5 | m3 | 710,220 | 784,580 | 74,360 | 78,40 | 55 681,25 | 61 511,07 | 5 829,82 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/121103111</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Z plochy budovaných slunečních ostrovů a dalších objektů bude sejmuta skryvka, v mocnosti 0,1 m pro pozdější zásep"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "plocha * mocnost"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 7102.2*0.1</small> | | 710,220 | 784,580 | | | | | | |
| 3 | K | 162306112 | Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 500 do 1000 m | m3 | 1 420,440 | 1 569,160 | 148,720 | 95,20 | 135 225,89 | 149 384,03 | 14 158,14 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/162306112</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Z plochy budovaných slunečních ostrovů a dalších objektů bude přemístěna skryvka zeminy do prostoru zařízení stavenišť pro pozdější zásep"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "plocha * mocnost * počet cest(izm, i zpátky k zásep)"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV (7102.2*0.1)*2</small> | | 1 420,440 | 1 569,160 | | | | | | |
| 8 | K | 122251107 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3 | m3 | 24 866,825 | 25 022,682 | 155,857 | 84,00 | 2 088 813,30 | 2 101 905,32 | 13 092,02 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/122251107</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Odkopávky zeminy z prostoru stávající bermy viz. D.2.1."</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Odkop zeminy problematické na etapy z důvodu přítoku vody z okolí a při budování objektů viz. C.7. minus skryvka zeminy pro potřeby zásep"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 25223.37-710.22 / 25453,5874 - 784,58</small> | | 24 513,150 | 24 669,007 | | | | | | |
| | | | <small>WV "Výkop pro umístění dubových pražců"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Vypočet viz. D.1. TZ"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 60.075</small> | | 60,075 | 60,075 | | | | | | |
| | | | <small>WV "Výkop pro umístění přístupu na ostrov č.1, zemina do zásepů bude ponechána v místě budování objektů"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "plocha * výška"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 48*2</small> | | 96,000 | 96,000 | | | | | | |
| | | | <small>WV "Výkop pro umístění přístupu na ostrov č.2, zemina do zásepů bude ponechána v místě budování objektů"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "plocha*výška"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 46*1.6</small> | | 73,600 | 73,600 | | | | | | |
| | | | <small>WV "Výkop pro umístění kamenů o hm. 1-2 tuny"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "plocha v řezu*hloubka*počet"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 4*0.5*12</small> | | 24,000 | 24,000 | | | | | | |
| | | | <small>WV "Výkop naplavenin po dokončení stavebních prací v délce 100m pod stavbou po směru toku pro provedení geodetického zaměření dojde k upřesnění množství"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Odhad*100"</small> | | 100,000 | 100,000 | | | | | | |
| | | | <small>WV Součet</small> | | 24 866,825 | 25 022,682 | | | | | | |
| 9 | K | 162251101 | Vodorovné přemístění výkopku nebo spaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m | m3 | 7 435,688 | 7 482,445 | 46,757 | 36,96 | 274 823,03 | 276 551,16 | 1 728,13 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/162251101</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Zemina bude přiblížena k prostoru stávající cyklostezky, zde uložena a následně naložena na dopravní prostředek při stížených podmínkách"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "celkové množství z výkopu - množství zeminy na zásep v místech přístupu na ostrov * 0.3"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV (24866.825-81.2)*0.3</small> | | 7 435,688 | 7 482,445 | | | | | | |
| 10 | K | 122251106 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 | m3 | 7 435,688 | 7 482,445 | 46,757 | 91,84 | 682 893,59 | 687 187,72 | 4 294,14 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/122251106</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Zemina bude na dopravní prostředek"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "celkové množství z výkopu - množství zeminy na zásep v místech přístupu na ostrov * 0.3"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV (24866.825-81.2)*0.3</small> | | 7 435,688 | 7 482,445 | | | | | | |
| 11 | K | R_1230_02 | Vodorovné přemístění a uložení přebytečných zemin na místo uložení, uložení zemin včetně poplatků, dle platné legislativy, doklad o recyklaci. | soub. | 1,000 | 1,006 | 0,006 | 6 370 560,00 | 6 370 560,00 | 6 410 488,66 | 39 928,66 | |
| | | | <small>P Poznámka k položce: Převážení množství zemin na skládce je 24 785,625 m3.</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV "Viz. D.1. TZ"</small> | | | | | | | | | |
| | | | <small>WV 1</small> | | 1,000 | 1,006 | | | | | | |
| 15 | K | 167103101 | Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění | m3 | 710,220 | 784,580 | 74,360 | 39,20 | 27 840,62 | 30 755,54 | 2 914,91 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | <small>Online PSC https://podminky.usc.cz/term/CS_URS_2024_01/167103101</small> | | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | | | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | | | Cenová soustava |
|----|------------|-------------|--|----|------------|-----------|-----------|--------------|-------------------|---------------|--------------|-----------------|
| | | | | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | | ve smlouvě | po změně | rozdíl | |
| | WV | | "Zemina z prostoru zařízení staveniště bude naložena a přemisřena do prostoru zesypu po dokončení opevnění" | | | | | | | | | |
| | WV | | "plocha * mocnost" | | | | | | | | | |
| | WV | | 7102,2*0,1 | | | 710,220 | 784,580 | | | | | |
| 16 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách | m3 | 791,420 | 865,780 | 74,360 | 134,40 | 106 366,85 | 116 360,83 | 9 993,98 | CS ÚRS 2024 01 |
| | Online PSC | | https://portal.mstvs.us.cz/zprava/CS_URS_2024_01/174151101 | | | | | | | | | |
| | WV | | "Výpočet viz: D.1.TZ" | | | | | | | | | |
| | WV | | "Zásyp zeminou po vybudování opevnění běhu kanálu slunečních ostrovu z kamenné rovnaniny, využití zeminy z vrchní vrstvy výkopu pro hydroseť" | | | | | | | | | |
| | WV | | 710,22 | | | 710,220 | 784,580 | | | | | |
| | WV | | "Zásyp po umístění přístupu na ostrov č.2 viz. D.1. výkaz výměr" | | | | | | | | | |
| | WV | | 61,2 | | | 61,200 | 61,200 | | | | | |
| | WV | | "Zásyp po umístění přístupu na ostrov č.1." | | | | | | | | | |
| | WV | | "plocha * výška"20*1 | | | | | | | | | |
| | WV | | Součet | | | 791,420 | 865,780 | | | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | 11 124 792,02 | 14 088 955,48 | 2 964 163,46 | |
| 51 | K | 462512270 | Záhaz z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg | m3 | 839,456 | 2 227,949 | 1 388,493 | 1 861,44 | 1 562 596,98 | 4 147 193,76 | 2 584 596,78 | CS ÚRS 2024 01 |
| | Online PSC | | https://portal.mstvs.us.cz/zprava/CS_URS_2024_01/462512270 | | | | | | | | | |
| | WV | | "Záhaz na opevnění běhu ostrovu s urovňáním lince" | | | | | | | | | |
| | WV | | "Výpočet viz. D.1. TZ" | | | | | | | | | |
| | WV | | "Předpokládá se, že bude využito z 20% kameniva stávajícího přebraného" | | | | | | | | | |
| | WV | | 1049,32-209,884 | | | 839,456 | 2 227,949 | | | | | |
| 52 | K | 462519002 | Záhaz z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg | m2 | 1 375,000 | 4 455,898 | 3 080,898 | 123,20 | 169 400,00 | 548 966,68 | 379 566,68 | CS ÚRS 2024 01 |
| | Online PSC | | https://portal.mstvs.us.cz/zprava/CS_URS_2024_01/462519002 | | | | | | | | | |
| | WV | | "Záhaz na opevnění běhu ostrovu s urovňáním lince nad udržovanou hladinou 379,00" | | | | | | | | | |
| | WV | | "Předpokládá se, že bude využito z 20% kameniva stávajícího přebraného" | | | | | | | | | |
| | WV | | "Plocha nově budovaného záhozu, z toho viditelných ploch nad vodní hladinou je přibližně polovina"2750/2 | | | 1 375,000 | 4 455,898 | | | | | |
| | | | Nové položky | | | | | | 0,00 | 112 125,00 | 112 125,00 | |
| 65 | K | 114253301.a | Třídění lomového kamene nebo betonových tvárců strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a sousředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru - třídění fr. 0/32 získané z odkopávek | m3 | 0,000 | 172,500 | 172,500 | 406,00 | 0,00 | 70 035,00 | 70 035,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | "Trvalkové záhony - třídění fr. 0/32 získané z odkopávek" | | | | | | | | | |
| | | | 1150*0,3*0,5 | | | | | | | | | |
| | | | Součet | | | | | | | | | |
| | | | | | | 172,500 | 172,500 | | | | | |
| 66 | K | 184854115 | Míchání vegetačních substrátů v homogenizačním zařízení v množství přes 100 m3 | m3 | 0,000 | 345,000 | 345,000 | 122,00 | 0,00 | 42 090,00 | 42 090,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | | "Trvalkové záhony - míchání omice s fr. 0/32 získané z odkopávek" | | | | | | | | | |
| | | | 1150*0,3 | | | | | | | | | |
| | | | Součet | | | | | | | | | |
| | | | | | | 345,000 | 345,000 | | | | | |
| | | | | | | 345,000 | 345,000 | | | | | |

Výkopy

| Výkop Slunečních ostrovů | | | | | |
|--------------------------|-----------|------------|-------------|-------------|--------------|
| Řez | Staničení | vzdálenost | Vztažná vzd | Plocha výko | Objem výkopu |
| č. | m | m | m | m2 | m3 |
| 1 | 40,59 | 19,76 | 29,345 | 31,74 | 931,41 |
| 2 | 59,76 | 19,17 | 17,205 | 47,6 | 818,96 |
| 3 | 75 | 15,24 | 18,06 | 55,49 | 1002,15 |
| 4 | 95,88 | 20,88 | 20,225 | 64,88 | 1312,20 |
| 5 | 115,45 | 19,57 | 16,58 | 62,19 | 1031,11 |
| 6 | 129,04 | 13,59 | 14,35 | 64,37 | 923,71 |
| 7 | 144,15 | 15,11 | 15,76 | 69,77 | 1099,58 |
| 8 | 160,56 | 16,41 | 16,305 | 74,32 | 1211,79 |
| 9 | 176,76 | 16,2 | 14,72 | 71,84 | 1057,48 |
| 10 | 190 | 13,24 | 13,66 | 73,4 | 1002,64 |
| 11 | 204,08 | 14,08 | 14,305 | 74,89 | 1071,30 |
| 12 | 218,61 | 14,53 | 18,09 | 82,04 | 1484,10 |
| 13 | 240,26 | 21,65 | 18,81 | 102,69 | 1931,60 |
| 14 | 256,23 | 15,97 | 20,755 | 74,01 | 1536,08 |
| 15 | 281,77 | 25,54 | 18,44 | 60,76 | 1120,41 |
| 16 | 293,11 | 11,34 | 11,855 | 59,66 | 707,27 |
| 17 | 305,48 | 12,37 | 16,095 | 58,85 | 947,19 |
| 18 | 325,3 | 19,82 | 18,675 | 58,15 | 1085,95 |
| 19 | 342,83 | 17,53 | 18,235 | 59,83 | 1091,00 |
| 20 | 361,77 | 18,94 | 17,67 | 57,74 | 1020,27 |
| 21 | 378,17 | 16,4 | 19,29 | 58,75 | 1133,29 |
| 22 | 400,35 | 22,18 | 21,915 | 46,73 | 1024,09 |
| 23 | 422 | 21,65 | 33,285 | 27,34 | 910,01 |
| Celkem | | | 423,63 | | 25453,59 |

Materiály

Kamenná rovnanina o hmotnosti kamene 80-200kg

| Řez č. | Staničení m | vzdálenost m | Vztažná vzd m | Plocha v řez m2 | Objem materiálu m3 |
|--------|-------------|--------------|---------------|-----------------|--------------------|
| 1 | 40,59 | 19,76 | 29,345 | 2,48 | 72,78 |
| 2 | 59,76 | 19,17 | 17,205 | 2,43 | 41,81 |
| 3 | 75 | 15,24 | 18,06 | 2,4 | 43,34 |
| 4 | 95,88 | 20,88 | 20,225 | 2,35 | 47,53 |
| 5 | 115,45 | 19,57 | 16,58 | 4,68 | 77,59 |
| 6 | 129,04 | 13,59 | 14,35 | 4,74 | 68,02 |
| 7 | 144,15 | 15,11 | 15,76 | 4,93 | 77,70 |
| 8 | 160,56 | 16,41 | 16,305 | 4,96 | 80,87 |
| 9 | 176,76 | 16,2 | 14,72 | 4,67 | 68,74 |
| 10 | 190 | 13,24 | 13,66 | 4,69 | 64,07 |
| 11 | 204,08 | 14,08 | 14,305 | 4,82 | 68,95 |
| 12 | 218,61 | 14,53 | 18,09 | 5,54 | 100,22 |
| 13 | 240,26 | 21,65 | 18,81 | 2,4 | 45,14 |
| 14 | 256,23 | 15,97 | 20,755 | 4,39 | 91,11 |
| 15 | 281,77 | 25,54 | 18,44 | 3,99 | 73,58 |
| 16 | 293,11 | 11,34 | 11,855 | 3,99 | 47,30 |
| 17 | 305,48 | 12,37 | 16,095 | 4,16 | 66,96 |
| 18 | 325,3 | 19,82 | 18,675 | 3,52 | 65,74 |
| 19 | 342,83 | 17,53 | 18,235 | 3,78 | 68,93 |
| 20 | 361,77 | 18,94 | 17,67 | 3,94 | 69,62 |
| 21 | 378,17 | 16,4 | 19,29 | 1,56 | 30,09 |
| 22 | 400,35 | 22,18 | 21,915 | 1,52 | 33,31 |
| 23 | 422 | 21,65 | 33,285 | 1,48 | 49,26 |
| Celkem | | | | | 1452,66 |

Kamenný zához s urovnáním líce o hmotnosti kamene 80-200kg

| Řez č. | Staničení m | vzdálenost m | Vztažná vzd m | Plocha v řez m2 | Objem materiálu m3 |
|--------|-------------|--------------|---------------|-----------------|--------------------|
| 1 | 40,59 | 19,76 | 29,345 | 2,81 | 82,46 |
| 2 | 59,76 | 19,17 | 17,205 | 4,09 | 70,37 |
| 3 | 75 | 15,24 | 18,06 | 4,76 | 85,97 |
| 4 | 95,88 | 20,88 | 20,225 | 6,55 | 132,47 |
| 5 | 115,45 | 19,57 | 16,58 | 7,85 | 130,15 |
| 6 | 129,04 | 13,59 | 14,35 | 7,67 | 110,06 |
| 7 | 144,15 | 15,11 | 15,76 | 7,87 | 124,03 |
| 8 | 160,56 | 16,41 | 16,305 | 8,4 | 136,96 |
| 9 | 176,76 | 16,2 | 14,72 | 7,38 | 108,63 |
| 10 | 190 | 13,24 | 13,66 | 6,54 | 89,34 |
| 11 | 204,08 | 14,08 | 14,305 | 6,69 | 95,70 |
| 12 | 218,61 | 14,53 | 18,09 | 7,25 | 131,15 |
| 13 | 240,26 | 21,65 | 18,81 | 2,97 | 55,87 |
| 14 | 256,23 | 15,97 | 20,755 | 7,66 | 158,98 |
| 15 | 281,77 | 25,54 | 18,44 | 4,17 | 76,89 |
| 16 | 293,11 | 11,34 | 11,855 | 3,91 | 46,35 |
| 17 | 305,48 | 12,37 | 16,095 | 3,67 | 59,07 |
| 18 | 325,3 | 19,82 | 18,675 | 5,33 | 99,54 |
| 19 | 342,83 | 17,53 | 18,235 | 5,34 | 97,37 |
| 20 | 361,77 | 18,94 | 17,67 | 5,61 | 99,13 |
| 21 | 378,17 | 16,4 | 19,29 | 3,91 | 75,42 |
| 22 | 400,35 | 22,18 | 21,915 | 3,52 | 77,14 |
| 23 | 422 | 21,65 | 33,285 | 2,55 | 84,88 |
| Celkem | | | | | 2227,95 |

Materiály

Zemina pro překrytí záhozu a rozprostření ornice na korunách ostrovů

| Řez č. | Staničení m | vzdálenost m | Vztažná vzd m | Plocha v řezu m ² | Objem materiálu m ³ |
|---------------|-------------|--------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 40,59 | 19,76 | 29,345 | 1,02 | 29,93 |
| 2 | 59,76 | 19,17 | 17,205 | 1,1 | 18,93 |
| 3 | 75 | 15,24 | 18,06 | 1,14 | 20,59 |
| 4 | 95,88 | 20,88 | 20,225 | 1,16 | 23,46 |
| 5 | 115,45 | 19,57 | 16,58 | 2,38 | 39,46 |
| 6 | 129,04 | 13,59 | 14,35 | 2,93 | 42,05 |
| 7 | 144,15 | 15,11 | 15,76 | 3,24 | 51,06 |
| 8 | 160,56 | 16,41 | 16,305 | 3,46 | 56,42 |
| 9 | 176,76 | 16,2 | 14,72 | 3,21 | 47,25 |
| 10 | 190 | 13,24 | 13,66 | 2,69 | 36,75 |
| 11 | 204,08 | 14,08 | 14,305 | 2,61 | 37,34 |
| 12 | 218,61 | 14,53 | 18,09 | 2,15 | 38,89 |
| 13 | 240,26 | 21,65 | 18,81 | 0,46 | 8,65 |
| 14 | 256,23 | 15,97 | 20,755 | 2 | 41,51 |
| 15 | 281,77 | 25,54 | 18,44 | 2,14 | 39,46 |
| 16 | 293,11 | 11,34 | 11,855 | 1,94 | 23,00 |
| 17 | 305,48 | 12,37 | 16,095 | 2 | 32,19 |
| 18 | 325,3 | 19,82 | 18,675 | 3,26 | 60,88 |
| 19 | 342,83 | 17,53 | 18,235 | 2,87 | 52,33 |
| 20 | 361,77 | 18,94 | 17,67 | 2,34 | 41,35 |
| 21 | 378,17 | 16,4 | 19,29 | 0,62 | 11,96 |
| 22 | 400,35 | 22,18 | 21,915 | 0,57 | 12,49 |
| 23 | 422 | 21,65 | 33,285 | 0,56 | 18,64 |
| Celkem | | | | | 784,58 |

Písek do dna a přechodů mezi ostrovy

| Řez č. | Staničení m | vzdálenost m | Vztažná vzd m | Plocha v řezu m ² | Objem materiálu m ³ |
|---------------|-------------|--------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 40,59 | 19,76 | 29,345 | 1,64 | 48,13 |
| 2 | 59,76 | 19,17 | 17,205 | 2,43 | 41,81 |
| 3 | 75 | 15,24 | 18,06 | 2,61 | 47,14 |
| 4 | 95,88 | 20,88 | 20,225 | 3,85 | 77,87 |
| 5 | 115,45 | 19,57 | 16,58 | 0,87 | 14,42 |
| 6 | 129,04 | 13,59 | 14,35 | 0,87 | 12,48 |
| 7 | 144,15 | 15,11 | 15,76 | 0,87 | 13,71 |
| 8 | 160,56 | 16,41 | 16,305 | 0,87 | 14,19 |
| 9 | 176,76 | 16,2 | 14,72 | 0,87 | 12,81 |
| 10 | 190 | 13,24 | 13,66 | 0,87 | 11,88 |
| 11 | 204,08 | 14,08 | 14,305 | 0,87 | 12,45 |
| 12 | 218,61 | 14,53 | 18,09 | 0,87 | 15,74 |
| 13 | 240,26 | 21,65 | 18,81 | 9,15 | 172,11 |
| 14 | 256,23 | 15,97 | 20,755 | 0,87 | 18,06 |
| 15 | 281,77 | 25,54 | 18,44 | 0,87 | 16,04 |
| 16 | 293,11 | 11,34 | 11,855 | 0,87 | 10,31 |
| 17 | 305,48 | 12,37 | 16,095 | 0,87 | 14,00 |
| 18 | 325,3 | 19,82 | 18,675 | 0,87 | 16,25 |
| 19 | 342,83 | 17,53 | 18,235 | 0,87 | 15,86 |
| 20 | 361,77 | 18,94 | 17,67 | 0,87 | 15,37 |
| 21 | 378,17 | 16,4 | 19,29 | 5,95 | 114,78 |
| 22 | 400,35 | 22,18 | 21,915 | 3,04 | 66,62 |
| 23 | 422 | 21,65 | 33,285 | 2,17 | 72,23 |
| Celkem | | | | | 854,25 |



Statutární město České Budějovice

Magistrát města České Budějovice
nám. Přemysla Otakara II., č. 1/1
370 92 České Budějovice

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

AKCE:

SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE

UPŘESŇUJÍCÍ NÁZEV:

DIO po dobu stavby

ZAZNAMENAL:

JANA KUBÍKOVÁ, DIS.

MÍSTO KONÁNÍ:

Zasedací místnost MM ČB č. 103

DATUM KONÁNÍ:

26. 9. 2024

POŘADOVÉ ČÍSLO:

1.

PŘÍTOMNI:

viz prezenční listina

PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:

„ SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE ”

Statutární město České Budějovice realizuje zakázku pod názvem „SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE“, jejímž zhotovitelem je společnost EUROVIA CZ a.s.

V současné době je podepsána smlouva se zhotovitelem a probíhají přípravné práce, které předchází předání staveniště a zahájení stavebních prací.

V rámci projektové dokumentace byla navržena dopravně inženýrská opatření („DIO“) po dobu stavby. Součástí plnění zhotovitele této veřejné zakázky je návrh DIO včetně jeho povolení. V souvislosti s tím bylo investičním odborem svoláno jednání, ze kterého je pořízen tento záznam.

Následně proběhla schůzka zástupců investičního odboru a ODaSH (oddělení plánování, řízení a strategie dopravy), kde byla upřesněna Varianta 1 bodu 1) a DZ v souvislosti s pohybem chodců a cyklistů v dotčeném území bod 2).

Na jednání bylo dohodnuto :

1) Křižovatka Husova x Jiráskovo nábřeží x Sokolský ostrov

a) Varianta 1

- V místě přechodu přes Husovu třídu bude zřízeno provizorní poptávkové SSZ
- Ostrůvek uvažovaný v rámci DIO PDPS proveden nebude
- Levé odbočení z Husovy třídy do ulice Sokolský ostrov zůstane zachováno
- Variantně doplnit o zrušení levého odbočení z Jiráskova nábřeží (směrem do města) a pravého odbočení z ulice Sokolský ostrov

- V případě zrušení odbočování do řízeného poptávkového přechodu přes Husovu třídu z ulice Jiráskovo nábřeží a Sokolský ostrov doplnit na Husově třídě VDZ (žluté kříže pro zákaz zastavení).

b) Varianta 2

- Dle návrhu DIO z PDPS
- Zákaz levého odbočení z Husovy třídy do ulice Sokolský ostrov

2) DZ v souvislosti s pohybem chodců a cyklistů

- Objízdna trasa pro cyklisty navržená v rámci DIO PDPS nebude realizována. Na začátek stezky umístit upozorňující tabuli IP22 „Cyklostezka podél řeky Vltavy uzavřena – použijte ostatní cyklotrasy“. Pouze upozornění bez vyznačení dalších návazností.
- V ulici Jiráskovo nábřeží (u křižovatky s Husovo třídou a dále pak všude tam, kde to šířkové poměry dovolí) budou po dobu stavby provedeny piktogramy s upozorněním na zvýšený pohyb cyklistů. A dále pak osazeno SDZ s informací o zvýšeném pohybu cyklistů na obou koncích ulice.
- Doplnit IP 22 s textem „zvýšený pohyb chodců“, a to na obou koncích Jiráskova nábřeží před nájezdem cyklistů a dle možnosti i na všech bočních ulicích – slepá Nerudova, 2x Kubatova, Budovcova a Klavíkova.
- Stezka pro cyklisty – v místě sjezdu u SKP umístit DZ B8 a fyzicky uzavřít, v místě sjezdu z ulice Sokolský ostrov umístit DZ IP10a slepá za 100m.

ROZDĚLOVNÍK:

- Dle prezenční listiny



Statutární město České Budějovice

Magistrát města České Budějovice
nám. Přemysla Otakara II., č. 1/1
370 92 České Budějovice

PREZENČNÍ LISTINA

AKCE:

„SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE“

UPŘESŇUJÍCÍ NÁZEV:

Projednání DIO

DATUM KONÁNÍ:

26. 9. 2024

POŘADOVÉ ČÍSLO:

1.

MÍSTO KONÁNÍ:

Zasedací místnost č. 103 MM ČB

| JMÉNO, PŘÍJMENÍ | TELEFON | PODPIS: |
|-------------------------------|--|---------|
| ORGANIZACE, FIRMA | E-MAIL | |
| Jana Kublková, DiS. | 386 802 214 | |
| MM Č. Budějovice - IO | kubikovaj@c-budejovice.cz | |
| Jakub Selinger VRV a.s. | 602 698 982 selinger@vrv.cz | |
| MILOSLAV JINDRA IDL | 724 054 686 mil.m.jindra@idl.cz | |
| TRUHLÁŘKOVÁ M7 - ODPH | | |
| LUKAŠ LHOŤA EUROVIA CZ | 731 601 928 lukas.lhota@eurovia.cz | |
| PETR POLAŠ MM ČB - IO | polak.p@c-budejovice.cz | |
| Lubomír Šureš Misto s.r.l. | 725 030 100 luresl@c-budejovice.cz | |
| Kašpár Pik spol. s r.o. | MM ČB - 10 - | |
| KLOKOČKA JAN | MM ČB ODPH OPŘÍD KLOKOČKA.J@C-BUDEJOVICE.CZ | |
| | | |
| | | |



Z Á P I S

Sepsaný dne: 11.11. 2024
Za účasti: viz prezenční listina

PŘEDMĚTEM
zápisu je kontrolní den stavby č. 2

„SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE“

Základní údaje:

1. **Název stavby** **Sluneční ostrov – Jiráskovo nábřeží, České Budějovice**
2. **Objednatel stavby:** **Statutární město České Budějovice**
nám. Přemysla Otakara II. 1/1
370 92 České Budějovice
3. **Zhotovitel stavby:** **EUROVIA CZ a.s.**
U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
kontaktní adresa:
závod České Budějovice
Planá 72, 370 01 České Budějovice
4. **Projektant:** **Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.**
Ing. Josef Bím [REDACTED]
5. **TDS:** **Miloslav Jindra Dipl.tech.** [REDACTED]
6. **BOZP:** **TISOX s.r.o.**
Ing. Michal Türk [REDACTED]
7. **Za objednatele:** **Jana Kubíková, DiS.** [REDACTED]
8. **Za zhotovitele:** **Ing. Lukáš Lhota** [REDACTED]
9. **Projektová dokumentace:** SO.1. – Sluneční ostrovy
SO.2. – Výsadba
SO.3. – Cyklostezka a pěšina
SO.4. – Doplnění veřejného osvětlení
VON
10. **Smlouva o dílo:** č. SoD objednatele: 2024002106
č. SoD zhotovitele: 4082074LLH



11. Cena díla:

„Sluneční ostrov – Jiráskovo nábřeží, České Budějovice“

cena bez DPH - 48 860 559,13 Kč

12. Realizace:

Zahájení prací – 21.10. 2024

Dokončení stavebních prací dle SoD do 10 měsíců – 21.08.2025

Provedení díla – 30 dnů po dokončení stavebních prací – 20.09.2025

13. Ohlášení stavby/stavební povolení:

Rozhodnutí o schválení stavebního záměru vydáno dne: 24.2.2024

č.j. OOZP/13175-3/2023/BI

Postup výstavby:

Staveniště je oploceno, probíhají práce na pokládce panelové přístupové komunikace a plochy zařízení staveniště, provádí se skrývka ornice.

Dokončují se skrývky ornice, dokončeny provizorní panelové plochy a přístupová komunikace, zahájeno provádění zemních prací.

Řešené body:

1. S ohledem na akutní žádost MM ČB, z důvodu stížností cyklistů, o znovuotevření části cyklostezky v úseku ulice U Svaté Trojice a sjezdu u SKP (ulice Kubatova) proběhla pochůzka po staveništi a bylo dohodnuto následující:

Zhotovitel zpracuje dvě varianty opatření – **varianta A** – ve spolupráci s odborem dopravy Zhotovitel zpracuje doplnění stávajícího DIO za využití všech dostupných doplňkových opatření (návěsti, zákazy, pevné zábrany apod.) tak, aby cyklisté byli naváděni včas mimo uzavřenou část cyklostezky a zároveň nevjížděli na stezku pro pěší v horní části nábřeží. V neosvětlené části objížděné trasy je navrženo zřídit provizorní veřejné osvětlení.

Varianta B – zřízení přísypu (strana k řece) a rozšíření stávající stezky pro pěší o cca 1m na celkovou šířku 3m. Přísyp bude mít mlatový povrch a bude provizorní. Prosím o součinnost projektanta - vytvoření situace s navrženou úpravou a jednoduchého vzorového řezu.

Součástí obou variant bude cenový odhad změny a časová náročnost.

Termín: zaslat TDS a Objednateli nejpozději 7.11.2024.

Zhotovitel předložil cenové návrhy variant, provedena bude **varianta A**, tzn. úprava a doplnění DIO a zřízení doplňujícího veřejného osvětlení.



Stavební práce na doplnění VO mohou začít ihned, DIO - po vydání stanovení místní úpravy. Cenový dopad do stavby je 380 957,84 Kč bez DPH.

- nové červeně

3. kontrolní den stavby se bude konat dne **18.11.2024 v 8 hodin** na místě stavby.

Zapsal: Miloslav Jindra, TDS

Miloslav
Jindra

Podepsal Miloslav Jindra
DN: cn=Miloslav Jindra, c=CZ,
email=milu.jindra@gmail.com
Datum: 2024.11.12 06:50:41
+01'00'

Příloha: prezenční listina

Prezenční listina

Stavba: Sluneční ostrov - Jiráskovo nábřeží, České Budějovice

Datum: 11.11.2024

Jednání: kontrolní den č. 2

| Jméno | Firma | Telefon | Mail | Podpis |
|--------------------|--------------|---------|------|--------|
| Marcínová Lenka | MMČB - SVS | | le | |
| Jindra Miloslav | TDS | | m | |
| Türk Michal | Tisox s.r.o. | | tu | |
| Kubíková Jana | MMČB - IO | | ku | |
| Blažková Vladimíra | MMČB - IO | | bl | |
| Selinger Jakub | VRV a.s. | | se | |
| Bím Josef | VRV a.s. | | bi | |
| Velek Václav | ČHMÚ | | ve | |
| Polcar Pavel | ČHMÚ | | po | |
| Lhota Lukáš | EUROVIA CZ | | lu | |
| Svoboda Martin | EUROVIA CZ | | m | |
| Tesař Vojtěch | AKORA | | te | |
| Vaněček Tomáš | PVL s.p. | | to | |
| Mužik Radomír | EIA SERVIS | | m | |
| Lapicová Johana | MMČB - OOŽP | | la | |
| Koranda Zdeněk | Akora | | | |
| Koranda Miroslav | Akora | | | |
| LHOČEK PAVEL | MMČB OD SH | | | |
| Radomír Kříž | MMČB OSVS | | | |
| Blažková | — OOŽP | | | |



Z Á P I S

Sepsaný dne: 9.1.2025

Za účasti (bez tit.): Kubíková, Jindra, Blažková, Türk, Selinger, Marcínová, Svoboda, Tesař, Koranda, Vaněček, Trpák

PŘEDMĚTEM

zápisu je kontrolní den stavby č. 8

„SLUNEČNÍ OSTROV – JIRÁSKOVO NÁBŘEŽÍ, ČESKÉ BUDĚJOVICE“

Základní údaje:

1. **Název stavby** **Sluneční ostrov – Jiráskovo nábřeží, České Budějovice**
2. **Objednatel stavby:** **Statutární město České Budějovice**
nám. Přemysla Otakara II. 1/1
370 92 České Budějovice
3. **Zhotovitel stavby:** **EUROVIA CZ a.s.**
U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
kontaktní adresa:
závod České Budějovice
Planá 72, 370 01 České Budějovice
4. **Projektant:** Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
Ing. Josef Bím [REDACTED]
5. **TDS:** Miloslav Jindra Dipl.tech. [REDACTED]
6. **BOZP:** TISOX s.r.o.
Ing. Michal Türk [REDACTED]
7. **Za objednatele:** Jana Kubíková, DiS. [REDACTED]
8. **Za zhotovitele:** Ing. Lukáš Lhota [REDACTED]
9. **Projektová dokumentace:** SO.1. – Sluneční ostrovy
SO.2. – Výsadba
SO.3. – Cyklostezka a pěšina
SO.4. – Doplnění veřejného osvětlení
VON
10. **Smlouva o dílo:** č. SoD objednatele: 2024002106
č. SoD zhotovitele: 4082074LLH

11. Cena díla:

„Sluneční ostrov – Jiráskovo nábřeží, České Budějovice“

cena bez DPH - 48 860 559,13 Kč

12. Realizace:

Zahájení prací – 21.10. 2024

Dokončení stavebních prací dle SoD do 10 měsíců – 21.08.2025

Provedení díla – 30 dnů po dokončení stavebních prací – 20.09.2025

13. Ohlášení stavby/stavební povolení:

Rozhodnutí o schválení stavebního záměru vydáno dne: 24.2.2024

č.j. OOZP/13175-3/2023/BI

Postup výstavby:

Staveniště je oploceno, probíhají práce na pokládce panelové přístupové komunikace a plochy zařízení staveniště, provádí se skrývka ornice.

Dokončují se skrývky ornice, dokončeny provizorní panelové plochy a přístupová komunikace, zahájeno provádění zemních prací.

Dokončeny skrývky ornice, pokračuje provádění zemních prací, odkop a odvoz na skládku.

Proběhlo odstranění stávajícího kamenného záhozu s odvozem na mezideponii, probíhají zemní práce, odkop s odvozem na skládku, provádění kamenného záhozu.

Probíhají zemní práce, provádění kamenného záhozu.

Zahájeny zemní práce na odkopu kanálu, provádění kamenného záhozu.

Pokračují výkopové zemní práce, zahájeno provádění kamenné rovnaniny.

Zemní práce, pokračuje pokládka kamenné rovnaniny.

Řešené body:

1. S ohledem na akutní žádost MM ČB, z důvodu stížností cyklistů, o znovuotevření části cyklostezky v úseku ulice U Svaté Trojice a sjezdu u SKP (ulice Kubatova) proběhla pochůzka po staveništi a bylo dohodnuto následující:

Zhotovitel zpracuje dvě varianty opatření – **varianta A** – ve spolupráci s odborem dopravy Zhotovitel zpracuje doplnění stávajícího DIO za využití všech dostupných doplňkových opatření (návěsti, zákazy, pevné zábrany apod.) tak, aby cyklisté byli naváděni včas mimo uzavřenou část cyklostezky a zároveň nevjížděli na stezku pro pěší v horní části nábřeží. V neosvětlené části objížděné trasy je navrženo zřídit provizorní veřejné osvětlení.

Varianta B – zřízení přísypu (strana k řece) a rozšíření stávající stezky pro pěší o cca 1m na celkovou šířku 3m. Přísyp bude mít mlatový povrch a bude provizorní. Prosím o součinnost projektanta - vytvoření situace s navrženou úpravou a jednoduchého vzorového řezu.

Součástí obou variant bude cenový odhad změny a časová náročnost.

Termín: zaslat TDS a Objednateli nejpozději 7.11.2024.

Zhotovitel předložil cenové návrhy variant, provedena bude **varianta A**, tzn. úprava a doplnění DIO a zřízení doplňujícího veřejného osvětlení.

Stavební práce na doplnění VO mohou začít ihned, DIO - po vydání stanovení místní úpravy. Cenový dopad do stavby je 380 957,84 Kč bez DPH.

2. Zhotovitel vznesl dotaz na upřesnění detailů ohledně betonového schodiště před zadáním do výroby. Projektant prověří a obratem zašle upřesnění. Dále bylo dohodnuto, že schody budou ponechány v barvě betonu, případný požadavek na reflexní nebo varovné označení hrany bude řešen následně. Splněno.
3. Zhotovitel prověří cenový dopad možné záměny obrub z ocelových pásovin za zahradní obrubníky Parkan 5/20/100. T: příští KD. Trvá, příští KD. Splněno, rozhodnuto bude na KD č. 8. **Budou provedeny betonové obrubníky typu Parkan 1000x50x200, Zhotovitel předloží ZL.**
4. Proštěrkování nově budovaného kamenného záhozu bude provedeno z kameniva frakce 63-250. Místa kde budou prováděny vegetační úpravy budou zatím vynechána. Jednání o způsobu a provedení výsadeb proběhne v 49 KT. V místech záhozu hlavního toku Vltavy nebudou prováděny výsadby, proštěrkování záhozu bude provedeno v celé délce úpravy.
5. V rámci KD proběhlo jednání ohledně vegetačních úprav, Zhotovitel ve spolupráci s projektantem připraví návrh skladby výsadeb, budou upřesněny plochy podle umístění, složení substrátu – poměr štěrkový podíl x ornice, orientační doby dodání a z toho plynoucí harmonogram výsadeb. T: 1/25
6. Dnes bylo upřesněno provedení opevnění břehů kanálu podél ostrovů, projektant připraví revizi VPR. T: příští KD
Dnes byly projednány detaily a zbývající drobné úpravy ve VPR, projektant vydá finální výkres VPR a aktualizovanou situaci. T: 1/25
Předložen aktualizovaný VPR. Ostatní - platí termín 1/25. **Trvá.**
7. Provedení kamenné rovnániny není v souladu s ČSN, doteď provedená část bude demontována, bude vyměněno používané kamenivo. Výškové rozdíly mezi jednotlivými kameny budou do 5cm, spáry do 15cm budou proštěrkovány frakcí 32-63, nad 15cm nejprve vyklínovány a poté proštěrkovány.



8. Zhotovitel předložil dílenskou dokumentaci 3D tištěných prvků, která je tímto TDS a projektantem odsouhlasena. Dne 30.1.2025 proběhne dílenská přejímka v tiskové hale fy Scoolpt. Čas bude upřesněn.

- nové červeně

Příští kontrolní den stavby se bude konat dne **16.1.2025 v 9 hodin** na místě stavby.

Zapsal: Miloslav Jindra, TDS

Miloslav
Jindra

Podpsal Miloslav Jindra
DN: cn=Miloslav Jindra, c=CZ,
email=mitu.jindra@gmail.com
Datum: 2025.01.10 13:48:55
+01'00'