



Číslo stavby: 32917

Číslo smlouvy Zhotovitele: 2024/1014/0598

SMLOUVA

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi níže uvedenými smluvními stranami podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany:

(1) Město Nový Bydžov

Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov

IČO: 002 69 247

DIČ: CZ00269247

zastoupený Ing. Pavlem Loudou, starostou

bankovní spojení: Komerční banka

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na straně jedné

a

(2) Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

IČO: 25253361

DIČ: CZ25253361

zastoupený Petrem Janečkem, DiS., členem představenstva

zapsaný u KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1441

bankovní spojení: UniCredit Bank

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

I.

Základní ustanovení

- Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**II/327 Zábědov – Nový Bydžov – Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov a Cyklostezka Nový Bydžov – Zábědov – podél ČSPH**“ v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **11 104 236,68 Kč vč. DPH** (slovy: jedenáct milionů jedno sto čtyři tisíc dvě stě třicet šest Korun českých šedesát osm haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).
- Zhotovitel se zavazuje provést a dokončit řádně a včas Dílo bez vad za výše uvedenou cenu specifikovanou v odstavci 1 tohoto článku, a to v souladu s podmínkami obsaženými v dokumentech uvedených v článku II. této Smlouvy.

II. Obsah Smlouvy

1. Níže uvedený souhrn dokumentů tvoří nedílnou součást obsahu Smlouvy. Pojmy a definice uvedené v této Smlouvě, a především v tomto článku II. mají stejný význam, jaký jim je přiřazen v zadávacích podmínkách veřejné zakázky na stavební práce „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“ a ve Smluvních podmínkách na zhotovení Díla.

Jedná se o následující dokumenty, které jsou nedílnou součástí Smlouvy, jejich důležitost je dána pořadím:

- (a) Smlouva o dílo;
- (b) Oznamení rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele v zadávacím řízení podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, na stavební práce: „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“ ze dne 5.8.2024, zn. TOÚ/057-24/Ko;
- (c) Dopis nabídky vč. Přílohy k nabídce;
- (d) Zadávací dokumentace, včetně vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace, týkající se provedení Díla;

Smluvní podmínky, které zahrnují:

- (e) Smluvní podmínky pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem - Zvláštní podmínky;
- (f) Smluvní podmínky pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem – Obecné podmínky (které tvoří součást FIDIC „Smluvních podmínek pro výstavbu“, 1. vydání 1999, vydané v českém překladu Českou asociací konzultačních inženýrů (CACE) jako první vydání v roce 2015); (jsou přístupné na internetu na adrese www.pjpk.cz a www.cace.cz a ke smlouvě se nepřikládají)

Technická specifikace, která obsahuje:

- (g) Zvláštní technické kvalitativní podmínky (ZTKP) objednatele;
- (h) Nepoužije se;
- (i) Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací (TKP) (schválené MD - OPK); (jsou přístupné na internetu na adrese www.pjpk.cz a ke smlouvě se nepřikládají)
- (j) Výkresy;
- (k) Formuláře a další dokumenty uvedené ve Smlouvě o dílo. Tyto dokumenty zahrnují:
 - Rekapitulaci nabídkové ceny,
 - Oceněný Výkaz výměr týkající se provedení Díla včetně preambule,
 - Harmonogram,
 - Seznam poddodavatelů,
 - Rezortní systém jakosti v oboru pozemních komunikací (RSJ – PK) (je přístupný na internetu na adrese www.pjpk.cz a ke smlouvě se nepřikládá) a
 - Plán jakosti Díla včetně kontrolního a zkušebního plánu, ze dne 29.7.2024 a 30.7.2024;

2. Strany si ujednaly, že dokumenty, uvedené v čl. II. pod písmenem d), f), h), i), j) a Rezortní systém jakosti v oboru pozemních komunikací (RSJ – PK), jsou stranám známe a považované jimi za nedílnou součást této Smlouvy, budou v listinné podobě uloženy u Objednatele a tamtéž stranám k dispozici.

III.

Ostatní a závěrečná ujednání

1. Tato Smlouva, jejíž součástí jsou dokumenty uvedené v odst. 1 – (a) až (k) článku II., nabude platnosti dnem podpisu smluvních stran.
2. Realizace Díla je závislá na realizaci díla „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“, jejímž objednatel je Královéhradecký kraj. Smluvní strany se proto dohodly na odkládací podmínce, podle které nabývá tato Smlouva účinnosti dnem, kdy je Královéhradeckým krajem doručena Zhotoviteli Výzva k provedení díla „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“. Toto doručení Zhotoviteli bude provedeno ve lhůtě maximálně jednoho roku od nabytí platnosti této Smlouvy. Marným uplynutím této lhůty tato Smlouva zaniká, aniž by k tomu bylo třeba dalšího úkonu.

Uveřejnění Smlouvy v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, není tímto ujednáním dotčeno a bude provedeno v zákonem stanovené lhůtě.

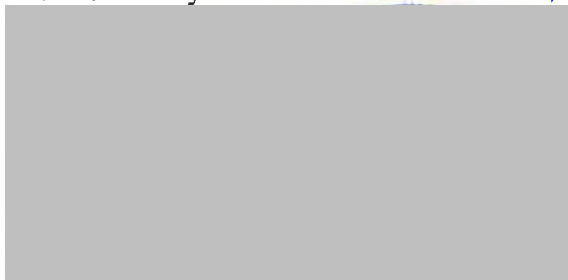
3. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“) povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Plátce je povinen ve lhůtě pro vystavení daňového dokladu vynaložit úsilí, které po něm lze rozumně požadovat, k tomu, aby se tento daňový doklad dostal do dispozice příjemce plnění.
5. Obsah této Smlouvy je možné změnit pouze písemným číslovaným dodatkem, odsouhlaseným a podepsaným oběma smluvními stranami.
6. V otázkách, které nejsou touto Smlouvou výslovně upraveny, se řídí právní vztahy smluvních stran ustanoveními občanského zákoníku a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
7. Případné spory mezi stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.
8. Je-li některé ustanovení této Smlouvy neplatné, odporovatelné nebo nevynutitelné či stane-li se takovým v budoucnu, nedotýká se to platnosti, případně vynutitelnosti ustanovení ostatních, pokud z povahy, obsahu nebo z okolností, za jakých bylo takové ustanovení přijato, nevyplývá, že tuto část nelze oddělit od ostatních ustanovení této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují neprodleně zahájit jednání za účelem nové úpravy vzájemných vztahů tak, aby byl zachován původní záměr Smlouvy.
9. Strany prohlašují, že ke dni podpisu Smlouvy mají všechny dokumenty (případně jejich kopie), které jsou označeny jako součást Smlouvy, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení, v návaznosti na ujednání čl. II odst. 2 této Smlouvy.

Číslo stavby: 32917

Číslo smlouvy Zhotovitele: 2024/1014/0598

10. Smluvní strany se zavazují, že veškeré informace vzájemně poskytnuté a vztahující se ke Smlouvě se považují za důvěrné. Kterákoli smluvní strana nesmí bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany poskytnout nebo zpřístupnit třetím osobám jakékoli informace nebo dokumenty, které se vztahují ke Smlouvě, které jí již byly nebo budou druhou smluvní stranou předány nebo jinak zpřístupněny. Ustanovení tohoto odstavce se nevztahuje na případy, kdy:
 - a) mají smluvní strany opačnou povinnost stanovenou zákonem,
 - b) takové informace sdělí osobám, které mají ze zákona stanovenou povinnost mlčenlivosti
 - c) se takové informace stanou veřejně známými či dostupnými jinak než porušením povinností vyplývajících z tohoto odstavce,
 - d) je poskytnutí takových informací v souladu se Smlouvou a jejím účelem.
11. Zhotovitel akceptuje oprávnění Státního fondu dopravní infrastruktury na výkon práva kontroly ve vztahu k finančním prostředkům poskytnutým na financování Díla.
12. Smlouva je vyhotovena v čtyřech stejnopisech, každý v síle originálu, z nichž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
13. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, plně porozuměly jejímu obsahu a s jejím zněním souhlasí. Dále prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně, nikoliv v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.
14. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s uveřejněním textu Smlouvy v Registru smluv, ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zároveň dohodly, že povinnost uveřejnit Smlouvu ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, má Objednatel.
15. Smlouva byla schválena Radou Města Nového Bydžova dne 29.7.2024, číslo usnesení 955/47R/2024.

V Novém Bydžově dne 22. 8. 2024



Objednatel
Ing. Pavel Louda
Starosta

V Pardubicích dne 12-08-2024



Zhotovitel
Petr Janeček, DiS.
člen představenstva



Královéhradecký kraj

Telefon: 495 540 211
E-mail:
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546

Všem účastníkům zadávacího řízení

Váš dopis zn. ze dne:

Naše značka
TOÚ/057-24/Ko

Vyřizuje/linka
Ing. Koubová/ 18

Hradec Králové dne
05.08.2024

Oznámení rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele

I. Informace o zadavateli

| | |
|-----------------------|--|
| Zadavatel č. 1 | Královéhradecký kraj |
| Sídlem | Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové |
| Zastoupený | Mgr. Martinem Červíčkem, hejtmanem |
| IČO: | 708 89 546 |
| Zadavatel č. 2 | Město Nový Bydžov |
| Sídlem | Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov |
| Zastoupený | Ing. Pavlem Loudou, starostou |
| IČO: | 002 69 247 |

II. Informace o veřejné zakázce

| | |
|--------------------------|--|
| Název veřejné zakázky: | „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“ |
| Druh veřejné zakázky: | Veřejná zakázka na stavební práce |
| Forma zadávacího řízení: | Otevřené řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) |

Zadavatelé výše uvedené zakázky dne 15.07.2024 rozhodnutím Rady Královéhradeckého kraje a dne 15.07.2024 rozhodnutím o výběru dodavatele Města Nový Bydžov

ROZHODLI

o výběru dodavatele, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení, a který splnil podmínky účasti v zadávacím řízení, a to tak, že

vybraným dodavatelem je

Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Sídlo: K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
Právní forma: akciová společnost
IČO: 252 53 361

III. Zpráva o hodnocení nabídek

Podrobná zpráva je obsažena ve Zprávě o hodnocení a posouzení nabídek, jež tvoří přílohu tohoto oznámení.

Toto rozhodnutí odpovídá hodnocení a posouzení nabídek hodnotící komisí. Dodavatel, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek, splnil podmínky účasti v zadávacím řízení a nabídl nejnižší nabídkovou cenu za předmět veřejné zakázky v Kč bez DPH.

IV. Seznam vyřazených účastníků

Netýká se

V. Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele

Popis posouzení splnění podmínek účasti, včetně seznamu dokladů, kterými vybraný dodavatel prokazoval kvalifikaci, a údajů rozhodných pro prokázání splnění jednotlivých kritérií kvalifikace je obsažen ve Zprávě o hodnocení a posouzení nabídek. Tato zpráva tvoří přílohu tohoto oznámení.

VI. Seznam dokladů nebo vzorků, jejichž předložení si zadavatel vyhradil podle §104 písm. a) zákona

Zadavatel v souladu s § 104 písm. a) zákona požaduje od vybraného dodavatele jako další podmínku k uzavření Smlouvy předložení dokladů o vlastnictví obalovny asfaltových směsí nebo smluvním zajištění dodávek asfaltových směsí v dopravní vzdálenosti a jakosti v souladu s ČSN a TKP 7, s minimálním výkonem 80 t/hod. Zadavatel připouští možnost nabídnout rovnocenné řešení.

Dodavatel doloží:

- Prohlášení nebo dokument potvrzující, že obalovna splňuje minimální požadovaný výkon a dojezdovou vzdálenost dle platných ČSN a TKP 7. Zadavatel požaduje, aby v tomto dokumentu byly uvedeny konkrétní hodnoty výkonu obalovny a dojezdové vzdálenosti;
- Výpis z majetkové evidence dodavatele nebo příslušnou smluvní dokumentaci (kopie příslušné smlouvy);
- Certifikát (osvědčení) systému řízení výroby včetně aktuálního Protokolu o výsledku posuzování nebo aktuální Zprávy o průběžném dozoru, posouzení a hodnocení systému řízení výroby k obalovně;
- Prohlášení o vlastnostech, dle TKP 7, pro všechny asfaltové směsi, které budou použity při plnění zakázky. Zadavatel připouští možnost nabídnout rovnocenné řešení.

Zadavatel dále v souladu s § 104 písm. a) zákona požaduje od vybraného dodavatele jako další podmínku k uzavření smlouvy zpracování a předložení plánu jakosti pro Dílo vč. kontrolního a zkušebního plánu (zvlášť pro jednotlivé zadavatele).

Zadavatel v souladu s § 104 písm. a) zákona požaduje od vybraného dodavatele jako další podmínku k uzavření smlouvy zpracování a předložení harmonogramu (zvlášť pro jednotlivé zadavatele) v grafické podobě s členěním dle stavebních objektů, členěných dle vybraných činností, resp. položek. Harmonogram bude zpracován dle předloženého vzoru se zřetelem na rozsah prací prováděných zhotovitelem a případnými poddodavateli (harmonogram slouží jako podklad pro Plán BOZP na staveništi). Harmonogram bude současně podkladem pro žádost o uzavírku, která musí být projednána na

celou dobu provádění díla. O uzavírku silnice požádá zhotovitel díla, který zároveň zajistí osazení dopravního značení objízdných tras a jeho údržbu během uzavírky.

Vybraný dodavatel zadavateli doložil následující doklady:

- a) k obalovně Obalovna Chvaletice a.s.:
 - ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ – (popis trasy dodávek asfaltových směsí vč. jízdní doby, typ a výkon obalovny), ze dne 24.06.2024;
 - Rámcová kupní smlouva o dodávkách obalovaných směsí, ze dne 01.04.2023;
 - Dodatek č. 1 k Rámcové kupní smlouvě o dodávkách obalovaných směsí, ze dne 02.08.2024;
 - OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY č. 1517-CPR-2019048, ze dne 14.06.2024;
 - ZPRÁVA č. B183/2024 - Zpráva o průběžném dozoru/dohledu, posouzení a hodnocení systému řízení výroby, ze dne 14.06.2024;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACO 11 50/70, ze dne 24.05.2024;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACO 11 50/70, ze dne 24.05.2024;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACO 11 + PmB 25/55-60, ze dne 10.07.2024;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 16+ 50/70, ze dne 24.06.2021;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 16+ 50/70, ze dne 21.06.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 16S 50/70, ze dne 13.06.2022;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 16S 50/70, ze dne 21.06.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACL 16S 25/55-60, ze dne 02.02.2024;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACL 16S PmB 25/55-60, ze dne 07.07.2021;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 22+ 50/70, ze dne 17.04.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 22+ 50/70, ze dne 30.06.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 22S 50/70, ze dne 17.04.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACP 22S 50/70, ze dne 30.06.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACL 22S PmB 25/55-60, ze dne 31.05.2023;
 - Prohlášení o vlastnostech, asfaltový beton ACL 22S PmB 25/55-60, ze dne 02.05.2024;
- b) Harmonogram (pro zadavatele Královéhradecký kraj), doručen dne 31.07.2024 (Schválený správcem stavby);
- c) Harmonogram (pro zadavatele Město Nový Bydžov), doručen dne 31.07.2024 (Schválený správcem stavby);
- d) Plán jakosti a Kontrolně zkušební plán (pro zadavatele Královéhradecký kraj), doručen dne 31.07.2024 (Schválený správcem stavby);
- e) Plán jakosti a Kontrolně zkušební plán (pro zadavatele Město Nový Bydžov), doručen dne 31.07.2024 (Schválený správcem stavby);

VII. Výsledek zkoušek vzorků, jejichž předložení si zadavatel vyhradil podle §104 písm. b) zákona

VIII. Další závazné podmínky:

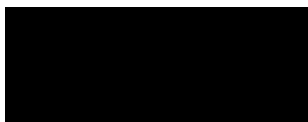
Tento dopis nevytváří závaznou Smlouvu o dílo s vybraným dodavatelem. Závazná Smlouva o dílo vznikne jejím podpisem v souladu se zadávacími podmínkami.

Smlouva o dílo, vztahy z ní vzniklé a s ní související se řídí právním řádem ČR.

IX. Poučení

Dodavatel, kterému postupem zadavatele souvisejícím se zadáváním veřejné zakázky hrozí nebo vznikla újma, může podat námitky podle § 241 zákona. Námitky proti úkonům oznamovaným v dokumentech, které je zadavatel povinen podle zákona uveřejnit či odeslat dodavateli, musí být doručeny zadavateli do 15 dnů od jejich uveřejnění či doručení stěžovateli.

Příloha: Zpráva o hodnocení a posouzení nabídek ze dne 28.06.2024



Ing. Jiří Brandejs
ředitel společnosti ÚDRŽBA SILNIC
Královéhradeckého kraje a.s.
na základě pověření

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV DÍLA: „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov a Cyklostezka Nový Bydžov – Zábědov – podél ČSPH

PRO: **Město Nový Bydžov**
Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky včetně jejich vysvětlení, změny nebo doplnění a zejména včetně Smluvních podmínek, Technické specifikace, Výkresů, Výkazu výměr (Soupisu prací) včetně preambule, dalších souvisejících dokumentů a s připojenou Přílohou k nabídce pro realizaci výše uvedené Stavby. Tímto nabízíme provedení a dokončení Díla a odstranění veškerých vad v souladu s touto nabídkou, jejíž součástí jsou všechny uvedené dokumenty, za částku ve výši (v měně platby):

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| cena bez DPH | 9 177 055,11 korun českých |
| DPH (21%) | 1 927 181,57 korun českých |
| cena celkem | 11 104 236,68 korun českých |

nebo za částku, která bude stanovena v souladu se Smlouvou.

Prohlašujeme, že jsme vázáni celým obsahem této nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty. Uznáváme, že Příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Bude-li naše nabídka přijata, poskytneme požadované Zajištění splnění smlouvy ve formě bankovní záruky, začneme s realizací Díla, co nejdříve to bude možné po Datu zahájení prací, a dokončíme Dílo v souladu s výše uvedenými dokumenty ve lhůtě pro dokončení.

Pokud a dokud nebude uzavřena Smlouva o dílo, nebude tato nabídka, ani na základě Oznámení zadavatele o výběru dodavatele (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Smlouvu o dílo.

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky. Uznáváme rovněž, že zadavatel má právo odstoupit od Smlouvy v případě, že jsme uvedli v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

Dále prohlašujeme, že minimálně následující části zakázky budeme realizovat vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatele: Veškeré činnosti prováděné osobou v pozici hlavního stavbyvedoucího a pokládka asfaltových vrstev.

Uznáváme, že nejste povinni přijmout nejnižší nebo jakoukoli nabídku, kterou obdržíte.

Zhotovitel: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
K Vápence 2677, 530 02 Pardubice

PŘÍLOHA K NABÍDCE

NÁZEV DÍLA: „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov
a Cyklostezka Nový Bydžov – Zábědov – podél ČSPH

| Název Pod-článku Smluvních podmínek | Číslo Pod-článku | Příslušné údaje |
|--|------------------|--|
| Název a adresa Objednatele | 1.1.2.2, 1.3 | Město Nový Bydžov Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov |
| Název a adresa Zhotovitele | 1.1.2.3, 1.3 | Chládek a Tintěra, Pardubice a.s. K Vápence 2677, 530 02 Pardubice |
| Hlavní stavbyvedoucí (autorizace v oboru dopravní stavby) | | Jméno a příjmení: Tomáš Valenta, DiS. Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED] |
| Stavbyvedoucí (autorizace v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (rozsah autorizace: IV00 nebo TV02 nebo SV02)) | | Jméno a příjmení: Ing. Libor Žižka Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED] |
| Geodet | | Jméno a příjmení: Ing. Josef Bohata Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED] |
| Kontaktní osoba ve věcech Smlouvy o dílo | | Jméno a příjmení: Richard Čapek, prokurista, ředitel divize silničních staveb Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED] |
| Obalovna | | Obalovna Chvaletice a.s. |
| Jméno a adresa Správce stavby | 1.1.2.4, 1.3 | Město Nový Bydžov Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov, IČO: 002 69 247 Jméno a příjmení: Ing. Leoš Měncel Tel.: [REDACTED] E-mail: [REDACTED] Tato osoba je současně v pozici hlavního inženýra projektu. |
| Datum zahájení prací | 1.1.3.2 | V termínu určeném zadavatelem |
| Doba pro dokončení Stavby (= prací) | 1.1.3.3 | 48 týdnů od termínu určeného zadavatelem |

| | | |
|---|-----------------|--|
| Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby) | | 6 týdnů po termínu dokončení Stavby |
| Doba realizace Díla | | 48 týdnů + 6 týdnů |
| Doba (termín) pro uvedení do provozu (předčasného užívání) | 1.1.3.10 | Část realizovaná v roce 2024 – do 31.10.2024 |
| Záruční doba | 1.1.3.7 | 60 měsíců |
| Záruční doba na opravu objízdných tras | 1.1.3.7 | 36 měsíců |
| Záruční doba na opravy provedené v rámci záruční doby | 1.1.3.7 | 24 měsíců, nebo do konce celkové záruční doby, podle toho, co nastane později |
| Sekce | 1.1.5.6 | Nepoužije se |
| Rozhodné právo | 1.4 | právo České republiky |
| Rozhodný jazyk | 1.4 | čeština |
| Jazyk pro komunikaci | 1.4 | čeština |
| Doba pro přístup na staveniště | 2.1 | od Data zahájení prací oznámeného podle Pod-článku 8.1 [Zahájení prací na díle] |
| Výše bankovní záruky za Zajištění splnění smlouvy | 4.2 | 5 % Přijaté smluvní částky (bez DPH) |
| Výše Záruky za odstranění vad | 4.25 | 3 % Přijaté smluvní částky (bez DPH) |
| Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele | 4.28 | |
| | 4.28 a) | 10 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení |
| | 4.28 b) | 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| | 4.28 c) | 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| | 4.28 d) | 10 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení |
| | 4.28 e) | Nepoužije se |
| | 4.28 f) | 1 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a den trvání takového porušení |
| | 4.28 g) | 0,2 % z přijaté smluvní částky v Kč bez DPH za každý jednotlivý případ porušení a den trvání takového porušení |
| | 4.28 h) | 1 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| | 4.28 i) | 0,2 % z hodnoty vadného plnění nebo poškození bez DPH za každý započatý den prodlení Zhotovitele s odstraněním vady nebo poškození |
| | 4.28 j) | 10 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| | 4.28 k) | 0,25 % z požadované výše bankovní záruky za každý započatý den prodlení s předáním |

| | | |
|---|----------------|--|
| | 4.28 l) | 1 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| | 4.28 m) | 0,05 % z přijaté smluvní částky v Kč bez DPH za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení |
| Maximální celková výše smluvních pokut | 4.28 | 30% Přijaté smluvní částky (bez DPH) |
| Postupné závazné milníky | 4.29 | Nepoužije se |
| Pracovní doba | 6.5 | Bez omezení |
| Měny plateb | 14.15 | Koruna česká |
| Úpravy v důsledku změn nákladů | 13.8. | Použije se |
| Limit pojistného plnění pojištění majetkových škod typu „all risk“ | 18.2 | Přijatá smluvní částka v Kč bez DPH |
| Zhotovitel NENÍ malým či středním podnikem ve smyslu Doporučení Komise ze dne 6. května 2003, týkající se definice mikropodniků, malých a středních podniků (oznámeno pod číslem dokumentu C(2003) 1422) (Úř. věst. L 124, 20. 5. 2003, s. 36–41).* | | |

Poznámka: s výjimkou položek vyplněných zadavatelem doplní dodavatel informace před tím, než podá nabídku

*tento řádek dodavatel použije tolikrát, kolik je členů případného sdružení dodavatelů

Smluvní podmínky pro

VÝSTAVBU

POZEMNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB PROJEKTOVANÝCH OBJEDNATELEM

ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY

Smluvní obchodní podmínky zahrnují Obecné podmínky, které tvoří součást FIDIC „Smluvních podmínek pro výstavbu“, 1. vydání, 1999, vydaných v českém předkladu Českou asociací konzultačních inženýrů (CACE) jako první vydání v roce 2015, a následující Zvláštní podmínky, které obsahují úpravy a doplnění těchto Obecných podmínek. Obecné podmínky je možné získat na adrese České asociace konzultačních inženýrů (CACE, Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava, tel: +420 597 464 222, cace@cace.cz, www.cace.cz/fidic-publikace.php konkrétně <http://cace.cz/order-red-book.php>).

1 Obecná ustanovení

1.1

Definice

1.1.1

Smlouva

1.1.1.2 V Pod-článku 1.1.1.2 jsou odstraněna slova v závorce „pokud existuje“.

1.1.1.3 Pod-článek 1.1.1.3 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Dopis o přijetí nabídky“ je oznámení rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele, přičemž Smlouva vznikne až podepsáním Smlouvy o dílo oběma Stranami.“

1.1.1.5 Na konec Pod-článku 1.1.1.5 se přidává následující ustanovení:

„Technickou specifikaci tvoří Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací (TKP) vydané Ministerstvem dopravy ve znění platném k Základnímu datu a Zvláštní technické kvalitativní podmínky (ZTKP) objednatele a Zvláštní technické kvalitativní podmínky (ZTKP) tak, jak jsou uvedeny v přílohách Smlouvy.“

1.1.1.6 Na konec Pod-článku 1.1.1.6 se přidává následující ustanovení:

„Součástí Výkresů je projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) a pro provedení stavby (PDPS).“

1.1.1.10 Na konec Pod-článku 1.1.1.10 se přidává následující ustanovení:

„V těchto Podmínkách je „Výkaz výměr“ Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, sestavený podle Oborového třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací schváleného Ministerstvem dopravy.“

1.1.1.11 Přidává se nový Pod-článek 1.1.1.11:

„Stavební deník“ je dokument, jehož náležitosti stanoví platné a účinné Právní předpisy.“

1.1.2

Strany a osoby

1.1.2.2 Na konec Pod-článku 1.1.2.2 se přidává následující ustanovení:

„Pojmem Objednatel se rozumí i „zadavatel“ ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve všech mluvnických formách a podobách.“

1.1.2.3 Pod-článek 1.1.2.3 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zhotovitel“ je totožný termín, jako „dodavatel“ ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve všech mluvnických formách a podobách a znamená osobu (osoby) označenou(é) jako Zhotovitel v Příloze k nabídce a ve Smlouvě o dílo podepsané Stranami, a právní nástupce této osoby nebo osob.“

1.1.2.8 Na konec Pod-článku 1.1.2.8 se přidává následující ustanovení:

„Podzhotovitel“ je totožný termín, jako „poddodavatel“ případně „subdodavatel“ ve všech mluvnických formách a podobách.“

1.1.3

Data, zkoušky, lhůty a dokončení

1.1.3.6 Pod-článek 1.1.3.6 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zkoušky po dokončení“ znamenají zkoušky (pokud nějaké jsou), které jsou obsaženy ve Smlouvě a provedeny v souladu s Technickou specifikací poté, co jsou Dílo nebo Sekce (podle okolností) převzaty Objednatelem.“

1.1.3.8 Pod-článek 1.1.3.8 je odstraněn.

1.1.3.10 Přidává se nový Pod-článek 1.1.3.10:

„Doba pro uvedení do provozu“ je doba pro dokončení Díla (nebo jeho části) nebo Sekce Zhotovitelem v rozsahu nezbytném pro účely uvedení Díla (nebo jeho části) nebo Sekce do provozu v režimu předčasného užívání za podmínek stavebního zákona tak, jak je stanovena v Příloze k nabídce (se všemi prodlouženími podle Pod-článku 8.13 [*Prodloužení doby pro uvedení do provozu nebo doby pro splnění postupného závazného milníku*]), počítaná od Data zahájení prací nebo tak, jak je stanoveno v Příloze k nabídce.“

1.1.4

Peníze a platby

1.1.4.3 Pod-článek 1.1.4.3 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Náklady“ jsou všechny skutečné výdaje, které jsou (nebo budou) účelně, hospodárně a efektivně vynaložené Zhotovitelem, ať již na Staveništi nebo mimo ně, včetně režijních a podobných poplatků, nezahrnují však zisk.“

1.1.4.10 Pod-článek 1.1.4.10 je odstraněn bez náhrady.

1.1.4.11 Pod-článek 1.1.4.11 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Faktura“ je daňový doklad vydaný podle platných právních předpisů.“

1.1.4.13 Přidává se nový Pod-článek 1.1.4.13:

„Záruka za odstranění vad“ znamená záruku (nebo záruky) podle Pod-článku 4.25 (*Záruka za odstranění vad*).“

1.1.6

Další definice

1.1.6.10 Přidává se nový Pod-článek 1.1.6.10:

„Předčasné užívání“ znamená časově omezené užívání Díla nebo Sekce před jejich úplným dokončením na základě pravomocného povolení vydaného stavebním úřadem na žádost Objednatele jako stavebníka ve smyslu ustanovení stavebního zákona. Práva a povinnosti Stran související s předčasným užíváním Díla nebo Sekce jsou upraveny především v Pod-článku 10.5 (*Předčasné užívání*).“

1.1.6.11 Přidává se nový Pod-článek 1.1.6.11:

„Přístupové cesty“ jsou komunikace, které napojují Staveniště na síť veřejně přístupných pozemních komunikací, není-li v Příloze k nabídce, v dalších ustanoveních těchto Zvláštních podmínek, Technické specifikaci nebo ostatních dokumentech tvořících Smlouvu uvedeno jinak.“

1.1.6.12 Přidává se nový Pod-článek 1.1.6.12:

„Méněpráce“ znamenají změnu, jejichž důsledkem je neprovedené plnění odpovídající určité položce ve Výkazu výměr, nebo jeho provedení v menším rozsahu, než je uvedeno ve Výkazu výměr.

1.2

Výklad

Za pod-odstavec (d) se vkládají pod-odstavce (e) a (f) následujícího znění:

„(e) počítání času se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, není-li ve Smlouvě výslovně stanoveno jinak;

(f) v ustanoveních obsahujících slovní spojení „přiměřený zisk“ je přiměřeným ziskem 5% Nákladů.“

1.6

Smlouva o dílo

První dvě věty Pod-článku 1.6 jsou odstraněny a nahrazeny následujícím zněním:

„Podkladem pro Smlouvu o dílo musí být Formulář, který je součástí zadávací dokumentace.“

1.7

Postoupení

Pod-článek 1.7 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Žádná ze Stran nesmí převést (postoupit) celou Smlouvu nebo její část ani jakoukoli výhodu nebo prospěch z ní vyplývající na třetí osobu, s výjimkou následujících případů:

a) Objednatel je oprávněn kdykoli neomezeně podle svého uvážení postoupit na budoucí vlastníky nebo majetkové správce Díla nebo jeho jednotlivých Sekcí (v podobě například stavebních objektů) či jiných částí Díla veškerá nebo jednotlivá práva Objednatele z odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla, Sekcí nebo částí

Díla včetně práv Objednatele vyplývajících ze záruk za jakost poskytnutých Zhotovitelem, a to bez ohledu na to, zda taková práva Objednatel vůči Zhotoviteli již má nebo zda mu teprve vzniknou v budoucnu. Zhotovitel uděluje výslovný souhlas s postoupením práv Objednatele podle předcházející věty; a
b) k postoupení Smlouvy nebo její části dojde po předchozím písemném souhlasu druhé Strany a v souladu s platnými a účinnými Právními předpisy.“

1.8

Péče o dokumenty a jejich dodání

V první větě třetího odstavce Pod-článku 1.8 se za slova „v Technické specifikaci“ vkládá závorka s textem „(lze i v elektronické podobě)“.

Za třetí odstavec Pod-článku 1.8 se vkládá následující odstavec:

„Výkresy a všechny doklady týkající se provádění Stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie budou k dispozici též příslušnému stavebnímu úřadu při výkonu jeho pravomoci podle stavebního zákona. K dispozici bude rovněž Stavební deník vedený Zhotovitelem podle zvláštních předpisů.“

1.10

Užívání dokumentů zhotovitele objednatelem

Za pod-odstavec c) Pod-článku 1.10 se vkládá nový pod-odstavec d) následujícího znění:

„d) umožňovat udělení podlicence.“

Na konec Pod-článku 1.10 se přidává následující odstavec:

„Ve vztahu k softwaru je Zhotovitel povinen zajistit a předat Objednateli všechny verze zdrojového kódu softwaru, který je podle Smlouvy součástí Díla, a s ním související vývojové i uživatelské dokumentace. Objednatel je oprávněn předaný zdrojový kód tohoto softwaru volně využít v rozsahu, který je nezbytný k zajištění provedení, provozu, údržby anebo oprav Díla a dalších technologických systémů Objednatele, které na Dílo navazují, jakož i k výkonu všech dalších oprávnění, které Objednatel nabyl k tomuto softwaru podle Smlouvy, jestliže bude splněna alespoň jedna z následujících podmínek:

(i) dojde k odstoupení od Smlouvy Objednatelem;

(ii) Zhotovitel se ocitne v úpadku;

(iii) ve stanovené době, jinak v době přiměřené, Zhotovitel řádně neodstraní jakoukoli vadu počítačového programu či softwaru, k jejímuž odstranění je podle Smlouvy povinen; nebo

(iv) Objednatel začne v souladu se Smlouvou užívat Dílo. Zdrojový kód bude po přezkoušení příslušné verze určenými zástupci obou Stran uložen ve schránce nebo obálce, která bude do doby oprávněného užití zdrojového kódu Objednatelem zapečetěna způsobem umožňujícím objektivně ověřit neporušenost jejího uzavření.“

2 Objednatel

2.1

Právo přístupu na staveniště

Za druhý odstavec Pod-článku 2.1 se vkládá následující odstavec:

„Staveniště musí být předáno zápisem podepsaným oběma Stranami Smlouvy. V zápise se uvede, že Zhotovitel Staveniště přejímá, jsou mu známy podmínky jeho užívání a je si vědom všech důsledků vyplývajících z nedodržení hranic Staveniště.“

2.3

Personál objednatele

V Pod-odstavci (b) se text „(a), (b) a (c)“ odstraňuje a nahrazuje textem „(a) až (e)“.

2.4

Zajištění financování objednatelem

Pod-článek 2.4 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Objednatel musí do 28 dnů po obdržení požadavku Zhotovitele předložit přiměřený důkaz o tom, že je zajištěno financování, které umožní Objednateli zaplatit Smluvní cenu (jak je v daném čase odhadována) v souladu s Článkem 14 (*Smluvní cena a platební podmínky*).

Dostatečným důkazem o zajištění financování Objednatelem je:

a) zařazení stavby do schváleného rozpočtu staveb financovaných z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury nebo ze státního rozpočtu nebo z rozpočtu Královéhradeckého kraje nebo

b) zařazení stavby do programu financování (spolufinancování) dopravní infrastruktury z prostředků mezinárodních finančních institucí, fondů, programů apod. a uzavření příslušných smluv.

Jestliže Objednatel zamýšlí, že udělá jakoukoli podstatnou změnu, která se týká zajištění financování, musí dát Objednatel Zhotoviteli oznámení s podrobnými údaji.“

3 Správce stavby

3.1

Povinnosti a pravomoc správce stavby

Za třetí odstavec Pod-článku 3.1 se vkládá následující odstavec:

„Správce stavby získá zvláštní souhlas Objednatele, než přistoupí ke krokům podle následujících Pod-článků těchto Podmínek:

- a) 13.2 (*Návrh na zlepšení*) v případě Variací, které mají vliv na Přijatou smluvní částku;
- b) 8.4 (*Prodloužení doby pro dokončení*) nebo 8.13 (*Prodloužení doby pro uvedení do provozu nebo doby pro splnění postupného závazného milníku*), bude-li Pod-článku 8.13 užito.“

3.3

Pokyny správce stavby

Na konec Pod-článku 3.3 se přidává následující ustanovení:

„Písemné vydání pokynu, jeho potvrzení nebo odmítnutí je možné provést zápisem do Stavebního deníku.“

3.4

Výměna správce stavby

V Pod-článku 3.4 se text „42 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „14 dnů“.

3.6

Kontrolní dny

Přidává se nový Pod-článek 3.6 (*Kontrolní dny*):

„Správce stavby je oprávněn svolávat kontrolní dny za účelem přijetí opatření pro další práce na Díle. Zástupce zhotovitele se těchto kontrolních dnů musí účastnit. Správce stavby musí zaznamenat záležitosti projednávané na kontrolním dnu a musí poskytnout kopie záznamu účastníkům kontrolního dne. V záznamu musí být uvedena odpovědnost za veškeré kroky, které se mají podniknout v souladu se Smlouvou. První kontrolní den musí Správce stavby svolat do 14 dnů po Datu zahájení prací a každý další kontrolní den podle potřeby, nejméně však jednou za 14 dnů.“

4 Zhotovitel

4.1

Obecné povinnosti zhotovitele

Na konec druhého odstavce Pod-článku 4.1 se přidávají následující slova:

„Zhotovitel ani osoby jím ovládané nebo jej ovládající nesmí vykonávat funkce Správce stavby.“

Na konci třetího odstavce Pod-článku 4.1 se odstraňuje tečka a přidávají se následující slova:

„leďže se na jejich zpracování podílel nebo byl povinen podílet podle Smlouvy. Zhotovitel odpovídá za všechny vady a následky vadné realizační dokumentace stavby (RDS), jestliže byl k jejímu vypracování podle Smlouvy povinen. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není dotčeno.“

Pod-odstavec (d) se odstraňuje a nahrazuje se následujícím zněním:

„(d) před zahájením Přejímacích zkoušek musí Zhotovitel:

(i) předložit Správci stavby „Dokumentaci skutečného provedení“ a dále veškeré příručky, návody a manuály provozu, údržby, servisu a užívání a provozní řády ke všem technologickým objektům a celkům v souladu s Technickou specifikací dostatečně podrobné tak, aby Objednatel mohl Dílo provozovat, udržovat, demontovat, znovu smontovat, upravovat a opravovat; a

(ii) zaškolit Personál objednatel nebo třetí osobu určenou Objednatel v odborném zacházení, zejména provozu a údržbě, s technologickými objekty a celky tvořícími součást Díla.

Dílo není považováno za dokončené pro účely převzetí podle Pod-článku 10.1 (*Převzetí díla a sekce*), dokud nebudou dokumenty uvedené pod bodem (i) předány Správci stavby a nebudou dokončena všechna potřebná školení podle bodu (ii).“

Na konec Pod-článku 4.1 se přidávají následující odstavce:

„Zhotovitel je povinen na viditelném místě u vstupu na Stavenišť osadit Stavbu informačními tabulemi k označení Stavby dle pokynu Objednatele (s uvedením loga poskytovatele finančních prostředků), se zpracováním identifikačních údajů uvedených ve štítku o povolení Stavby a rovněž náležitostí pro oznámení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce podle zákona č. 309/2006 Sb., a to podle vzorů předaných mu k tomuto účelu Objednatel (Generátor povinné publicity je dostupný na adrese: <https://publicita.dotaceeu.cz/>). V případě rozhodnutí o spolufinancování Stavby z prostředků EU bude informační tabule upravena podle pokynů Objednatele tak, aby odpovídala požadavkům Evropské komise pro publicitu u takto spolufinancovaných staveb.

Zhotovitel je povinen informační tabuli udržovat v čitelném a aktuálním stavu po celou dobu provádění Díla až do doby dokončení Díla.

Zhotovitel je povinen provádět Dílo v souladu s veškerými jemu známými závaznými požadavky a podmínkami případně stanovenými ze strany správních orgánů, včetně zejména závazných požadavků a podmínek stanovených pravomocným územním rozhodnutím pro Dílo a pravomocným stavebním povolením pro Dílo, jakož i případnými veřejnoprávními smlouvami vydanými pro provádění Díla.“

4.2

Zajištění splnění smlouvy

Pod-článek 4.2 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zhotovitel musí na své náklady získat Zajištění splnění smlouvy ve formě bankovní záruky a ve výši uvedené v Příloze k nabídce. Jestliže v Příloze k nabídce není uvedena částka, tento Pod-článek se nepoužije.

Zhotovitel musí předat bankovní záruku Objednateli nejpozději do 21 dnů po uzavření Smlouvy nebo k Datu zahájení prací podle toho, co nastane později. Bankovní záruka musí být vydána právníckou osobou z členského státu EU a musí mít formu vzoru, který je součástí zadávací dokumentace. Bankovní záruka musí být účinná nejpozději v den jejího předání Objednateli.

Zhotovitel musí zajistit, že bankovní záruka bude platná a účinná, dokud neprovede a nedokončí Dílo a nepředá Objednateli Záruku za odstranění vad podle Pod-článku 4.25 (*Záruka za odstranění vad*). Pokud podmínky bankovní záruky specifikují datum její platnosti a Zhotovitel nezískal právo na obdržení Potvrzení o převzetí Díla nebo poslední Sekce a nepředal Objednateli Záruku za odstranění vad do data 28 dnů před datem ukončení platnosti bankovní záruky, potom Zhotovitel podle toho musí rozšířit platnost bankovní záruky, dokud není Dílo dokončeno a Objednatel neobdrží Záruku za odstranění vad.

Objednatel smí uplatnit nárok z bankovní záruky pouze na částky, ke kterým je Objednatel oprávněn podle Smlouvy v případě, že:

(a) Zhotovitel neprodlouží platnost bankovní záruky tak, jak je popsáno v předchozích odstavcích, kdy v takovém případě může Objednatel nárokovat plnou částku bankovní záruky,

(b) Zhotovitel nezaplatí Objednateli částku, která Objednateli náleží, ačkoli částka byla se Zhotovitelem dohodnuta nebo určena podle Pod-článku 2.5 (*Claimy objednatel*) nebo Článku 20 (*Claimy, spory a rozhodčí řízení*) do 42 dnů po dohodě nebo určení,

(c) Zhotovitel nenapraví porušení smluvní povinnosti do 21 dnů po tom, co obdržel oznámení Objednatele požadující nápravu porušené smluvní povinnosti nebo

(d) dojde k odstoupení Objednatelem podle Pod-článku 15.2 (*Odstoupení objednatel*).

Objednatel není povinen uplatnit práva na čerpání z bankovní záruky.

Objednatel musí Zhotovitele odškodnit a zajistit, aby mu nevznikla újma v případě povinnosti náhrady škody a v případě ztrát a výdajů (včetně poplatků a výdajů na právní služby), které jsou následkem nároku z bankovní záruky v rozsahu, v kterém Objednatel nebyl k nároku oprávněn.

Objednatel musí bankovní záruku Zhotoviteli vrátit do 21 dnů poté, co obdržel kopii Potvrzení o převzetí na Dílo nebo poslední Sekci a poté, co obdržel od Zhotovitele Záruku za odstranění vad, přičemž obě tyto skutečnosti musí nastat.

Zhotovitel musí zajistit, že Objednatel bude oprávněn čerpat z bankovní záruky finanční prostředky na první výzvu a bez námitek či omezujících podmínek právnícké osoby, která bankovní záruku vydala.

V případě neplatnosti nebo nevymahatelnosti bankovní záruky se Zhotovitel zavazuje neprodleně učinit veškeré kroky nezbytné k obstarání bankovní záruky ve prospěch Objednatele, jejíž hodnota a podmínky budou v maximálně možném rozsahu odpovídat podmínkám uvedeným výše.“

4.4

Podzhotovitelé

V Pod-článku 4.4 v Pod-odstavci (c) se text „28 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „21 dnů“.

4.6

Spolupráce

Na konec Pod-odstavce (a) Pod-článku 4.6 se přidávají následující slova:

„přičemž specifikace požadavků Objednatele k zajištění vhodných podmínek podle tohoto odstavce je uvedena ve Výkazu výměr nebo v Technické specifikaci,“

Na konec Pod-článku 4.6 se přidává následující odstavce:

„Zhotovitel se musí podrobit kontrolám ze strany Centra pro regionální rozvoj České republiky, Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva financí, Státního fondu dopravní infrastruktury, Evropského účetního dvora, Evropské komise, Nejvyššího kontrolního úřadu, auditního orgánu, finančních orgánů, platebního a certifikačního orgánu, Řídicího orgánu a dalších kontrolních orgánů prováděným podle předpisů České republiky a předpisů Evropské unie, včetně orgánů interního auditu a kontroly Objednatele. Zhotovitel musí poskytnout nezbytnou součinnost při zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro tyto kontroly. Zhotovitel musí uchovat všechny originální dokumenty související s Dílem, za předpokladu spolufinancování akce z Evropské unie nebo jiných programů, minimálně do 31.12.2035.“

4.7

Vytyčení

První odstavec Pod-článku 4.7 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zhotovitel musí vytyčit Dílo a Staveniště (včetně vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se Stavbou a dočasných záborů) podle hlavních bodů, os a referenčních výšek uvedených ve Smlouvě nebo oznámených Správcem stavby. Zhotovitel je odpovědný za správné rozmístění všech částí Díla a musí napravit jakékoli chyby v rozmístění, výškách, rozměrech a trasování Díla. Zhotovitel je povinen zajistit obnovení vytyčení obvodu Staveniště a pevných vytyčovacíh bodů, pokud budou v průběhu provádění Díla zničeny či poškozeny.“

Na konec Pod-článku 4.7 se přidává následující ustanovení:

Objednatel poskytne Zhotoviteli projektovou dokumentaci stavby včetně dokladové části a stanovisek k existenci inženýrských sítí, která byla platná v době stavebního řízení a vydání stavebního povolení. V případě, že v momentě zahájení prací již nejsou všechna stanoviska k existenci inženýrských sítí platná, zajistí Zhotovitel jejich aktualizaci sám v dostatečném předstihu pro řádné vytyčení těchto sítí.

4.8

Bezpečnost práce

Na konec Pod-článku 4.8 se přidává následující ustanovení:

„Zajištění těchto bezpečnostních postupů dalšími zhotoviteli Objednatele (pokud existují) je povinností Objednatele, není-li v Technické specifikaci stanoveno jinak.

Před zahájením prací prováděných na pozemních komunikacích za provozu musí být odpovědný zástupce Zhotovitele proškolen pověřeným pracovníkem Objednatele v oblasti bezpečnosti práce na pozemních komunikacích za provozu v souladu s platnými právními předpisy. Odpovědný zástupce Zhotovitele je pak povinen provést školení zaměstnanců Zhotovitele, kteří budou práce vykonávat.

Povinnosti Zhotovitele pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na pozemních komunikacích za provozu jsou:

a) Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a Právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení a pokyny od pověřených pracovníků Objednatele.

b) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

c) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce zhotovitele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování osob zajišťujících tento dozor zástupci Objednatele.

d) Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení Objednatele a naopak.

e) V případě pracovního úrazu zaměstnance Zhotovitele musí vyšetřit a sepsat záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec Zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem Objednatele a Zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu se zákoníkem práce a s příslušnými dalšími Právními předpisy.

f) Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiných věcí, jichž bylo při plnění závazků ze Smlouvy použito.

g) Zhotovitel se zavazuje používat stroje a zařízení, které svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopny bezpečného provozu.“

4.9

Zajištění kvality

První odstavec Pod-článku 4.9 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zhotovitel musí k Datu zahájení prací předložit Správci stavby doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK), který bude zabezpečovat jakostní požadavky Smlouvy. Systém musí odpovídat podrobnostem uvedeným ve Smlouvě. Správce stavby je oprávněn podrobit jakýkoliv aspekt systému přezkoumání.“

4.15

Přístupové cesty

Na konec Pod-článku 4.15 se přidává následující ustanovení:

„Zhotovitel je povinen předat Objednateli v zájmu i popisu všechny Přístupové cesty na Staveniště, které bude využívat k napojení na síť veřejně přístupných pozemních komunikací včetně dokladu o projednání těchto Přístupových cest (je-li takové projednání nutné) s příslušnými orgány státní správy, majiteli a správci komunikací před jejich použitím pro potřeby Zhotovitele, resp. Podzhotovitelů.

Zhotovitel je povinen předat v zájmu i popisu také všechny veřejně přístupné pozemní komunikace, které bude využívat v souvislosti s prováděním Díla, včetně dokladu o projednání užití těchto veřejně přístupných komunikací (je-li takovéto projednání nutné) s příslušnými orgány státní správy, majiteli a správci komunikací před jejich použitím pro potřeby Zhotovitele, resp. Podzhotovitelů. Tyto veřejně přístupné pozemní komunikace se nepovažují za Přístupové cesty, pokud za ně nejsou Objednatelem výslovně označeny v Technické specifikaci nebo ostatních dokumentech tvořících součást Smlouvy. V případě zvláštního užívání veřejně

přístupných pozemních komunikací Zhotovitelem podle zákona o pozemních komunikacích se má za to, že takováto komunikace je Přístupovou cestou bez ohledu na předchozí větu.

Zhotovitel je povinen odstraňovat veškerá znečištění pozemních komunikací, která způsobí v souvislosti s prováděním Díla, a to bez průtahů, nejpozději však do 1 hodiny od vzniku každého takového znečištění.

Zhotovitel je povinen postupovat tak, aby minimalizoval poškození veřejně přístupných pozemních komunikací staveništní dopravou. V rámci postupu výstavby je Zhotovitel povinen pro přepravu Materiálů upřednostnit využití Přístupových cest před veřejně přístupnými pozemními komunikacemi. Zhotovitel nesmí využívat veřejně přístupné pozemní komunikace, jejichž stavebně-technický stav neodpovídá možnosti vedení staveništní dopravy.

V případě jejich užívání Zhotovitelem v rozporu s jejich technickými parametry, stavebním stavem a dopravně technickým stavem komunikace nese veškeré závazky na jejich opravy Zhotovitel. Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit pasportizaci všech veřejně přístupných pozemních komunikací před zahájením a po ukončení jejich používání.“

4.22

Zabezpečení stavenišť

Na konec pod-odstavce (b) Pod-článku 4.22 se přidávají následující slova:

„a na oprávněné úřední osoby.“

4.23

Činnost zhotovitele na staveništi

Na konec prvního odstavce Pod-článku 4.23 se přidávají následující slova:

„Zhotovitel je povinen provést Dílo na pozemcích nevlastněných Objednatelem pouze v rozsahu a způsobem, v jakém k tomu je oprávněn Objednatel (např. nájemní smlouvou s vlastníky příslušného pozemku nebo smlouvou o právu provést stavbu). Jestliže Zhotovitel bude mít v úmyslu překročit trvalý nebo dočasný zábor Stavby, které je v souladu se Smlouvou povinen zajistit Objednatel, je Zhotovitel povinen na vlastní odpovědnost a náklady

(i) tento svůj záměr předem projednat se všemi dotčenými správními orgány, vlastníky a uživateli pozemků a
(ii) získat veškerá potřebná povolení, rozhodnutí, souhlasy a práva umožňující Zhotovitelem zamýšlené překročení příslušných trvalých nebo dočasných záborů.

Odpovědnost za neoprávněné překročení trvalého nebo dočasného záboru (včetně zejména odpovědnosti za škodu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám) nese výlučně Zhotovitel.“

Za druhý odstavec Pod-článku 4.23 se vkládá následující odstavec:

„Zhotovitel je v souvislosti s prováděním prací povinen plnit povinnosti původce odpadů podle zákona o odpadech a je povinen zajistit plnění těchto povinností i ze strany případných Podzhotovitelů, a to včetně vedení průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady a archivace této evidence po dobu stanovenou příslušnými Právními předpisy. Zhotovitel je povinen na žádost Objednatele bez zbytečného odkladu předložit jím vedenou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi ke kontrole, včetně takové evidence vedené Podzhotoviteli.“

4.24

Archeologické a další nálezy na staveništi

Doplňuje se první odstavec následujícího znění:

Na základě § 266 zákona č. 283/2021 Sb. (Stavební zákon) v platném znění zajistí Objednatel archeologický dohled u organizace ze soupisu oprávněných organizací vydaného Archeologickým ústavem AV ČR a sdělí Zhotoviteli, u jaké organizace archeologický dohled zajistil. Této organizaci je Zhotovitel povinen 10 dní před zahájením výkopových prací oznámit termín zahájení. Pokud dojde k nálezům a bude nařízen „Záchraný archeologický výzkum“, a Objednatel uzavře s oprávněnou organizací smlouvu, poskytne Zhotovitel součinnost dle zákona č. 20/1987 Sb. (O státní památkové péči) v platném znění.

4.25

Záruka za odstranění vad

Přidává se nový Pod-článek 4.25 (*Záruka za odstranění vad*):

„Zhotovitel musí získat Záruku za odstranění vad ve formě a výši uvedené v Příloze k nabídce. Jestliže v Příloze k nabídce není uvedena částka, tento Pod-článek se nepoužije.

Zhotovitel musí předat Záruku za odstranění vad Objednateli do 21 dnů poté, co obdržel Potvrzení o převzetí Díla nebo poslední Sekce a jednu kopii musí zaslat Správci stavby. Záruka za odstranění vad musí být vydána právnickou osobou z členského státu EU a musí mít formu vzoru, který je součástí zadávací dokumentace.

Zhotovitel musí zajistit, že Záruka za odstranění vad bude platná a účinná po celou dobu plynutí všech Záručních dob, včetně jejich případných prodloužení, nebo dokud Zhotovitel nedokončí veškeré k datu dokončení známé nedokončené práce uvedené v Potvrzení o převzetí Díla a neodstraní všechny vady, podle toho, která okolnost nastane později. Pokud podmínky Záruky za odstranění vad specifikují datum její platnosti

a Zhotovitel neodstraní vady do data 28 dnů před datem ukončení její platnosti, potom Zhotovitel musí rozšířit platnost Záruky za odstranění vad do doby, než budou všechny vady odstraněny.

Objednatel smí uplatnit nárok ze Záruky za odstranění vad pouze na částky, ke kterým je Objednatel oprávněn podle Smlouvy v případě, že:

- a) Zhotovitel neprodlouží platnost Záruky za odstranění vad, tak jak je to popsáno v předcházejícím odstavci; za těchto okolností může Objednatel nárokovat plnou výši částky Záruky za odstranění vad,
- b) Zhotovitel nezaplatí Objednateli částku, která Objednateli náleží, ačkoli částka byla se Zhotovitelem dohodnuta nebo určena podle Pod-článku 2.5 (Claimy objednatel) nebo Článku 20 (Claimy, spory a rozhodčí řízení) do 42 dnů po dohodě nebo určení,
- c) Zhotovitel nedokončí veškeré práce, které zbývá vykonat v den uvedený v Potvrzení o převzetí v přiměřené době podle pokynů Správce stavby a neodstraní vadu do 42 dnů poté, co obdržel oznámení Objednatel, v němž bylo požadováno odstranění vady.

Objednatel není povinen uplatnit práva na čerpání ze Záruky za odstranění vad.

Objednatel musí Zhotovitele odškodnit a zajistit, aby mu nevznikla újma v případě povinnosti náhrady škody a v případě ztrát a výdajů (včetně poplatků a výdajů na právní služby), které jsou následkem nároku ze Záruky za odstranění vad v rozsahu, v kterém Objednatel nebyl k nároku oprávněn.

Zhotovitel je povinen zajistit, že Objednatel bude oprávněn čerpat ze Záruky za odstranění vad finanční prostředky na první výzvu a bez námitek či omezujících podmínek právnické osoby, která záruku vydala.

V případě neplatnosti nebo nevymahatelnosti Záruky za odstranění vad se Zhotovitel zavazuje neprodleně učinit veškeré kroky nezbytné k obstarání Záruky za odstranění vad ve prospěch Objednatel, jejíž hodnota a podmínky budou v maximálně možném rozsahu odpovídat podmínkám uvedeným výše.

Objednatel musí Zhotoviteli vrátit Záruku za odstranění vad do 21 dnů po ukončení data její platnosti za předpokladu, že všechny vady byly odstraněny.“

4.26

Kontrolní prohlídka stavby

Přidává se nový Pod-článek 4.26 (*Kontrolní prohlídka stavby*):

„Zhotovitel je povinen nejpozději 14 dnů předem nahlásit Správci stavby provedení prací odpovídajících fázím výstavby uvedeným ve stavebním povolení pro uskutečnění kontrolních prohlídek Stavby podle stavebního zákona, podle dohody se Správcem stavby k nim vytvořit podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci a těchto kontrolních prohlídek se zúčastnit.“

4.27

Povinnost upozornit na nevhodnou povahu věci nebo pokynu

Přidává se nový Pod-článek 4.27 (*Povinnost upozornit na nevhodnou povahu věci nebo pokynu*):

„Obdrží-li Zhotovitel od Správce stavby svou povahou nevhodnou věc nebo nevhodný či nesprávný pokyn, je povinen Správce stavby bez zbytečného odkladu poté, kdy nevhodnost věci či nevhodnost nebo nesprávnost pokynu zjistil nebo při vynaložení potřebné péče zjistit mohl a měl, upozornit na jejich nevhodnost či nesprávnost. Zhotovitel se nemůže zprostit odpovědnosti za použití nevhodné věci či postupu podle nevhodného či nesprávného pokynu, jestliže řádně a včas nesplní svou povinnost podle první věty.

Trvá-li Správce stavby i přes upozornění Zhotovitele na použití nevhodné věci nebo postupu podle nevhodného či nesprávného pokynu, může Zhotovitel po Správci stavby žádat, aby svůj požadavek na použití této věci nebo postupu podle tohoto pokynu učinil v písemné formě. Ustanovení § 2594 a § 2595 občanského zákoníku se nepoužije.“

4.28

Povinnost zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu

Přidává se nový Pod-článek 4.28 (*Povinnost zhotovitele zaplatit smluvní pokutu*):

„Objednatel má vůči Zhotoviteli právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši stanovené v Příloze k nabídce, jestliže:

- a) Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 4.4 (*Podzhotovitelé*) nebo Pod-článku 4.30 (*Podmínky pro změnu podzhotovitele*) nebo podle Pod-článku 6.9 (*Personál zhotovitele*);
- b) Zhotovitel poruší Právní předpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nebo povinnost stanovenou zejména Pod-článkem 4.8 (*Bezpečnost práce*) nebo Pod-článkem 6.7 (*Ochrana zdraví a bezpečnost při práci*);
- c) Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 4.9 (*Zajištění kvality*);
- d) Zhotovitel se dostane do prodlení se splněním povinnosti podle Pod-článku 4.15 (*Přístupové cesty*);
- e) Zhotovitel nesplní postupný závazný milník podle Pod-článku 4.29 (*Postupné závazné milníky*) uvedený v Příloze k nabídce;

- f) Zhotovitel nedodrží lhůty (a další časová určení) stanovené jemu v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu podle Pod-článku 4.31 (*Pokyny a příkazy při omezení provozu na pozemních komunikacích*);
 - g) Zhotovitel nedodrží ustanovení Pod-článku 8.2 (*Doba pro dokončení*), objednatel má nárok na smluvní pokutu dle Pod-článku 8.7 (*Smluvní pokuta za zpoždění*);
 - h) Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 8.3 (*Harmonogram*);
 - i) Zhotovitel neodstraní vadu nebo poškození do data oznámeného Objednatelem podle Pod-článku 11.4 (*Neúspěšné odstraňování vady*);
 - j) Zhotovitel nepředloží na základě pokynu Objednatele nebo Správce stavby ve stanoveném termínu nebo bude v prodlení s uzavřením nebo udržováním v platnosti pojistné smlouvy podle Článku 18 (*Pojištění*),
 - k) Zhotovitel nepředá Objednateli Zajištění splnění smlouvy ve formě bankovní záruky podle Pod-článku 4.2 (*Zajištění splnění smlouvy*);
 - l) Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 4.23 (*Činnost zhotovitele na staveništi*);
 - m) Zhotovitel nedodrží Dobu pro uvedení do provozu podle Pod-článku 1.1.3.10;
- Dopadají-li na jedno skutkově stejnorodé porušení povinnosti Zhotovitele dvě a více ustanovení o smluvní pokutě, uplatní se na takové porušení povinnosti pouze jedna smluvní pokuta, a to ta, která je v nejvyšší částce.

Uplatněním nároku na zaplacení smluvní pokuty ani jejím skutečným uhrazením nezaniká povinnost Strany splnit povinnost, jejíž plnění bylo smluvní pokutou zajištěno.

Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti Zhotovitele, na kterou se smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím částku smluvní pokuty.

Pro institut smluvních pokut se použijí procesy pro claim, zejména Pod-článek 2.5 (Claimy objednatel)., Strany se dohodly, že maximální celková výše smluvních pokut uhrazených Zhotovitelem za porušení Smlouvy nepřesáhne částku uvedenou v Příloze k nabídce.“

4.29

NEPOUŽÍJE SE

4.30

Podmínky pro změnu podzhotovitele

Přidává se nový Pod-článek 4.30 (*Podmínky pro změnu podzhotovitele*):

„Jestliže z objektivních důvodů není možné Dílo podle této Smlouvy provést v tom rozsahu, v jakém Zhotovitel prokázal kvalifikaci prostřednictvím Podzhotovitele takovým Podzhotovitelem, je Zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů tuto skutečnost písemně oznámit Objednateli včetně uvedení relevantních důvodů. Do 10 pracovních dnů od oznámení shora uvedené skutečnosti Objednateli je Zhotovitel povinen předložit Objednateli potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu, přičemž příslušný kvalifikační předpoklad může prokázat sám Zhotovitel, nebo jej může prokázat prostřednictvím jiného Podzhotovitele.“

4.31

Pokyny a příkazy při omezení provozu na pozemních komunikacích

Přidává se nový Pod-článek 4.31 (*Pokyny a příkazy při omezení provozu na pozemních komunikacích*):

„Zhotovitel je povinen dodržet lhůty a další časová určení a řídit se pokyny a příkazy jemu stanovenými v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu, kterým se povoluje částečná nebo úplná uzavírka pozemní komunikace za účelem provádění Díla. Zhotovitel musí vždy dbát přiměřenosti a proporcionality těchto omezení tak, aby způsob označení a doba trvání uzavírky co nejméně omezovala uživatele pozemních komunikací v jejich právu na obecné užívání pozemních komunikací a aby nedocházelo k nadměrnému ohrožování bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích.“

6 Pracovníci a dělníci

6.2

Mzdové tarify a pracovní podmínky

Pod-článek 6.2 je odstraněn bez náhrady.

6.3

Osoby ve službě objednateli

Na konec odstavce Pod-článku 6.3 se přidávají následující slova: „nebo Správce stavby“

6.5

Pracovní doba

Pod-článek 6.5 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Na Staveništi se mohou vykonávat práce bez jakéhokoliv časového omezení, ledaže Smlouva, platné a účinné Právní předpisy nebo správní rozhodnutí stanoví nebo Správce stavby odůvodněně určí svým pokynem jinak.“

6.6

Zázemí pro pracovníky nebo dělníky

Na konec prvního odstavce Pod-článku 6.6 se přidávají následující slova: „nebo ve Výkazu výměr.“

6.7

Ochrana zdraví a bezpečnost při práci

Na konec Pod-článku 6.7 se přidává následující ustanovení:

„Zhotovitel musí zajistit dodržování podmínek z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle zákoníku práce, zákona č. 309/2006 Sb. a souvisejících prováděcích předpisů, včetně:

- a) plnění zákonných požadavků týkajících se provozu vyhrazených technických zařízení,
- b) plnění požadavků na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí,
- c) zavedení systému požární ochrany podle příslušných Právních předpisů,
- d) zavedení systému nakládání s odpady podle zákona o odpadech,
- e) plnění požadavků zákona o chemických látkách a chemických přípravcích,
- f) plnění požadavků v dopravě, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky (mj. zpracování dopravně-provozních řádů) a plnění požadavků norem ADR při přepravě nebezpečných věcí.

Plní-li na jednom pracovišti úkoly zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů, jsou zaměstnavatelé povinni vzájemně se písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením.

Zhotovitel je povinen plnit veškeré povinnosti vyplývající pro něj ze zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména ve vztahu ke koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na Staveništi (byl-li Objednatelem určen).

Dále je Zhotovitel povinen zavázat jiné fyzické osoby působící s jeho vědomím při provádění Díla:

- (i) k dodržování předpisů v bezpečnosti a ochraně zdraví a k povinnosti používat osobní ochranné prostředky, technické zařízení, přístroje a nářadí splňující požadavky zvláštních předpisů,
- (ii) k povinnosti 5 dnů před převzetím pracoviště informovat Zhotovitele o všech okolnostech, které by mohly vést ke zvýšení rizika ohrožení života a poškození zdraví jiných pracovníků.“

6.9

Personál zhotovitele

Na konec Pod-článku 6.9 se přidává následující odstavec:

„Zhotovitel i jeho Podzhotovitelé musí vedení provádění Díla a vybrané činnosti ve výstavbě zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních předpisů, a to v počtu, o zkušenostech a odborné kvalifikaci v souladu s kvalifikačními předpoklady, stanovenými v zadávacích podmínkách veřejné zakázky na provedení Díla.

Jestliže z objektivních důvodů není možné Dílo podle této Smlouvy provést v tom rozsahu, v jakém Zhotovitel prokázal kvalifikační prostřednictvím osob dle předcházejícího odstavce těmito osobami, je Zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů tuto skutečnost písemně oznámit Objednateli včetně uvedení relevantních důvodů. Do 10 pracovních dnů od oznámení shora uvedené skutečnosti Objednateli je Zhotovitel povinen předložit Objednateli potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu.“

6.10

Záznamy o personálu a vybavení zhotovitele

Na konec Pod-článku 6.10 se přidává následující odstavec:

Na žádost Správce stavby předá Zhotovitel seznam technického personálu, případně všech pracovníků, které na stavbě zaměstnává.

7 Technologické zařízení, materiály a řemeslné zpracování

7.3

Kontrola

Na konec druhého odstavce Pod-článku 7.3 se přidává následující ustanovení:

Jestliže bude na základě postupu Objednatele podle písm. b) výše zjištěna jakákoliv vada Díla, za kterou Zhotovitel odpovídá, je Zhotovitel povinen (A) takovou vadu na vlastní náklady odstranit bezodkladně poté, co Objednatel Zhotovitele s takto zjištěnou vadou seznámí, a (B) nahradit Objednateli veškeré náklady vynaložené Objednatelem v souvislosti se zjišťováním příslušné vady (včetně zjišťování její povahy, rozsahu a příčin), zejména náklady na provedení příslušných zkoušek, kontrol, měření, odběrů vzorků apod. Konkrétní způsob odstranění zjištěné vady odsouhlasí v souladu s čl. 11.1 (*Dokončení nedokončených prací a odstranění vad*) Objednatel. Nebude-li na základě postupu Objednatele podle písm. b) výše zjištěna žádná vada Díla, za kterou Zhotovitel odpovídá, ponese náklady spojené postupem podle písm. b) výše Objednatel.

7.4

Zkoušení

Na konec druhého odstavce Pod-článku 7.4 se přidává následující ustanovení:

„Zkoušky musí být provedeny laboratořemi se způsobilostí podle MP SJ-PK v závislosti na účelu zkoušek.“

8 Zahájení, zpoždění a přerušení

8.1

Zahájení prací na díle

Pod-článek 8.1 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Objednatel nebo Správce stavby musí dát Zhotoviteli nejméně 7 dnů předem oznámení o Datu zahájení prací. Zhotovitel musí začít s prováděním prací na Díle bezodkladně po Datu zahájení prací a musí pak v pracích na Díle postupovat s náležitou rychlostí a bez zpoždění.“

8.2

Doba pro dokončení

Na konec Pod-článku 8.2 se přidává následující ustanovení:

„Dílo se nepovažuje za dokončené, pokud a dokud Zhotovitel nesplní podmínky uvedené v pod-odstavcích (a) a (b) výše, přičemž stavební práce dle písm. b) výše budou provedeny ve lhůtě dokončení stavby.

Zhotovitel je povinen splnit své povinnosti podle Smlouvy související s převzetím Díla nebo Sekcí (podle okolností) Objednatelem podle Pod-článku 10.1 (*Převzetí díla a sekce*) a jeho dokončením tak, aby mohlo dojít k dokončení Díla a jeho převzetí (včetně úspěšného provedení Přejímacích zkoušek jsou-li nějaké) v Době pro dokončení.

Zhotovitel je povinen zajistit, že Správce stavby obdrží veškeré dokumenty a doklady podle pod-odstavce (d) Pod-článku 4.1 (*Obecné povinnosti zhotovitele*) a dokumenty uvedené v Technické specifikaci, které má před dokončením a převzetím Díla nebo Sekce obdržet.

Pokud Zhotovitel nesplní tuto povinnost a v důsledku toho nebude moci dojít k převzetí podle Pod-článku 10.1 (*Převzetí díla a sekce*) v Době pro dokončení, nesplní svoji povinnost dokončit Dílo nebo jeho Sekci (podle okolností) v Době pro dokončení.

Zhotovitel musí dokončit Dílo nebo Sekci v rozsahu nezbytném pro účely uvedení Díla nebo Sekce do provozu za podmínek stavebního zákona během Doby pro uvedení do provozu Díla nebo Sekce (podle okolností).“

8.3

Harmonogram

Pod-článek 8.3 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Zhotovitel musí předložit Správci stavby podrobný harmonogram do 28 dnů po tom, co obdržel oznámení podle Pod-článku 8.1 (Zahájení prací na díle). Zhotovitel musí také předložit aktualizovaný harmonogram, kdykoli je předchozí harmonogram v rozporu se skutečným postupem nebo s povinnostmi Zhotovitele. Každý harmonogram musí obsahovat:

a) pořadí, v kterém Zhotovitel zamýšlí Dílo vykonat včetně předpokládaného načasování každé etapy postupu projektování (je-li nějaké), zpracování Dokumentů zhotovitele, zadávání, výroby Technologického zařízení, dodávek na Staveniště, výstavby, montáže, zkoušení a dobu na přípravu a předložení dokumentů a dokladů potřebných pro převzetí a dokončení Díla nebo Sekcí (podle okolností) podle Pod-článku 8.2 (Doba pro dokončení),

b) každou z těchto etap pro práce každého z Podzhotovitelů (podle definice v Pod-článku 4.4 (Podzhotovitelé),

c) posloupnost a načasování kontrol a zkoušek specifikovaných ve Smlouvě,

d) průvodní zprávu, která obsahuje:

i) obecný popis postupů, které Zhotovitel zamýšlí použít a obecný popis hlavních etap provádění Díla

a

ii) údaje znázorňující Zhotovitelův přiměřený odhad počtu Personálu zhotovitele v každé kategorii a počtu každého typu Vybavení zhotovitele potřebného na Staveništi pro každou z hlavních etap,

e) harmonogram odevzdání jednotlivých částí realizační dokumentace stavby a harmonogram předávání technologických předpisů a výrobně technické dokumentace a

f) smluvní hodnotu prací předpokládaných k realizaci v jednotlivých měsících provádění Díla podle Smlouvy.

Jestliže Správce stavby do 21 dnů po obdržení harmonogramu nedá Zhotoviteli oznámení, v kterém uvede, v jakém rozsahu tento harmonogram neodpovídá Smlouvě, musí Zhotovitel postupovat ve shodě s tímto harmonogramem v souladu s jeho dalšími povinnostmi ze Smlouvy. Personál objednatel je oprávněn se při plánování svých činností na tento harmonogram spoléhat.

Zhotovitel musí dát Správci stavby okamžitě oznámení o pravděpodobných konkrétních budoucích událostech nebo okolnostech, které mohou negativně ovlivnit práce, zvýšit Smluvní cenu nebo zpoždit provádění Díla.

Správce stavby může požadovat, aby Zhotovitel předložil odhad předpokládaného časového i finančního vlivu budoucí události nebo okolnosti anebo návrh podle Pod-článku 13.3 (Postup při variaci).

Kdykoli dá Správce stavby Zhotoviteli oznámení, že harmonogram (ve stanoveném rozsahu) neodpovídá Smlouvě nebo je v rozporu se skutečným postupem a záměry uvedenými Zhotovitelem, musí Zhotovitel Správci stavby předložit aktualizovaný harmonogram v souladu s tímto Pod-článkem.“

8.6

Míra postupu prací

Na konec pod-odstavce (a) Pod-článku 8.6 jsou přidána následující slova před slovo „anebo“:
„nebo připraveno pro uvedení do provozu v Době pro uvedení do provozu,“

V posledním odstavci Pod-článku 8.6 jsou slova „s náhradou škody“ odstraněna a nahrazena slovy „se smluvní pokutou“.

8.7

Náhrada škody za zpoždění

Pod-článek 8.7 je odstraněn včetně názvu a nahrazen následujícím zněním:

„Smluvní pokuta za zpoždění

Jestliže Zhotovitel nedodrží ustanovení Pod-článku 8.2 (*Doba pro dokončení*), musí Zhotovitel podle Pod-článku 2.5 (*Claimy objednatel*) zaplatit za toto nesplnění závazku Objednateli smluvní pokutu za zpoždění. Tato smluvní pokuta za zpoždění je částka stanovená v Příloze k nabídce, která musí být zaplacená za každý den, který uplyne od konce příslušné Doby pro dokončení do data stanoveného v Potvrzení o převzetí. Avšak celková částka způsobilá k platbě podle tohoto Pod-článku nesmí překročit maximální hodnotu smluvní pokuty za zpoždění (je-li taková) stanovenou v Příloze k nabídce.

Tato smluvní pokuta nezavazuje Zhotovitele závazku dokončit Dílo nebo jakékoli jiné povinnosti, závazku nebo odpovědnosti, které může mít podle Smlouvy, zejména povinnosti k náhradě škody.“

8.11

Dlouhodobé přerušení

V první větě Pod-článku 8.11 se text „84 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „42 dnů“.

V Pod-článku 8.11 se za třetí větu vkládá následující věta:

„Při omezení rozsahu prací se však nesmí jednat o podstatnou změnu práv a povinností vymezených v § 222 odst. 3 Zákona o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.“

8.13

Prodloužení doby pro uvedení do provozu nebo doby pro splnění postupného závazného milníku

Přidává se nový Pod-článek 8.13 (*Prodloužení doby pro uvedení do provozu nebo doby pro splnění postupného závazného milníku*):

„Zhotovitel je oprávněn podle Pod-článku 20.1 [*Claimy zhotovitele*] k prodloužení Doby pro uvedení do provozu nebo doby pro splnění postupného závazného milníku, jestliže nastane skutečnost, s níž Smlouva obecně spojuje možnost prodloužení Doby pro dokončení, a to o dobu, o jakou je nebo bude provedení prací nutných pro uvedení do provozu nebo pro splnění postupného závazného milníku zpožděno v důsledku příslušné příčiny oproti údajům uvedeným v Příloze k nabídce. Pod-články 8.4 (*Prodloužení doby pro dokončení*), 8.5 (*Zpoždění způsobená úřady*) a 20.1 (*Claimy zhotovitele*) se pro účely uplatnění případného nároku (claimu) na prodloužení Doby pro uvedení do provozu nebo nároku (claimu) na prodloužení doby pro splnění postupného závazného milníku použijí obdobně.

Důvody pro případné prodloužení Doby pro uvedení do provozu, Doby pro dokončení a doby pro splnění postupného závazného milníku se posuzují samostatně.“

10 Převzetí objednatelem

10.1

Převzetí díla a sekcí

Na konci prvního odstavce Pod-článku 10.1 jsou odstraněna slova „Díla nebo se má za to, že bylo vydáno v souladu s tímto Pod-článkem“ a jsou nahrazena následujícím zněním: „na Dílo.“

Poslední odstavec Pod-článku 10.1 je odstraněn.

10.2

Převzetí částí díla

Druhý a třetí odstavec Pod-článku 10.2 jsou odstraněny a nahrazeny následujícím zněním:

„Objednatel nesmí užívat jakoukoli část Díla (kromě případů, že jde o dočasné opatření podle Pod-článku 10.5 (*Předčasné užívání*), nebo se na něm obě Strany dohodnou) pokud a dokud Správce stavby nevydal Potvrzení o převzetí na tuto část. Pokud Objednatel užívá jakoukoli část Díla před vydáním Potvrzení o převzetí, postupuje se podle Pod-článku 10.5 (*Předčasné užívání*).“

V posledním odstavci Pod-článku 10.2 jsou ve všech případech a mluvnických pádech slova „náhrada škody“ nahrazena slovy „smluvní pokuta“.

10.3

Překážky při přijímacích zkouškách

Pod-článek 10.3 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Jestliže je Zhotoviteli bráněno v provedení Přijímacích zkoušek z důvodů, za něž nese odpovědnost Objednatel, po více než 14 dnů od data

(i) kdy byl Zhotovitel poprvé připraven k provedení Přijímacích zkoušek,

nebo

(ii) kdy bylo Zhotoviteli doručeno oznámení o termínu provádění Přijímacích zkoušek, pokud nastalo později než datum uvedené pod bodem (i) shora,

a jestliže Zhotoviteli proto vznikne zpoždění anebo Náklady v důsledku opoždění v provedení Přijímacích zkoušek, musí

(i) dát Zhotovitel Správci stavby oznámení a

(ii) je oprávněn podle Pod-článku 20.1 [*Claimy zhotovitele*] k:

(a) prodloužení doby za jakékoli takové zpoždění, jestliže dokončení je nebo bude zpožděno podle Pod-článku 8.4 (*Prodloužení doby pro dokončení*) a

(b) platbě jakýchkoli takových Nákladů plus přírážky přiměřeného zisku, které se zahrnou do Smluvní ceny.

Po obdržení tohoto oznámení musí Správce stavby postupovat v souladu s Pod-článkem 3.5 (*Určení*), aby tyto záležitosti dohodl nebo určil.

V případě některých druhů Přijímacích zkoušek může být v Technické specifikaci stanovena odlišná doba než doba uvedená v první větě tohoto Pod-článku.“

10.5

Předčasné užívání

Přidává se nový Pod-článek 10.5 (*Předčasné užívání*):

„Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli veškerou součinnost potřebnou k tomu, aby Dílo (nebo jeho část) nebo Sekce (podle okolností) mohly být uvedeny do provozu v době podle Pod-článku 1.1.3.10. Za tímto účelem je Zhotovitel zejména povinen:

a) uzavřít s Objednatелеm dohodu podle vzoru Dohody o předčasném užívání, která bude obsahovat zejména

(i) souhlas Zhotovitele s Předčasným užíváním a (ii) popřípadě podmínky Předčasného užívání, a to nejpozději 1 měsíc před uplynutím doby podle Pod-článku 1.1.3.10;

b) poskytnout Objednateli veškeré dokumenty, podklady, informace a údaje (včetně zejména údajů určujících polohu definičního bodu Díla (nebo jeho části) nebo Sekce a adresního místa a jiných obsahových náležitostí žádosti o Předčasné užívání Díla nebo Sekce), které jsou nezbytné pro získání pravomocného povolení k Předčasnému užívání Díla (nebo jeho části) nebo Sekce před jejím úplným dokončením;

c) vykonávat svá práva a povinnosti v řízení před příslušným stavebním úřadem rozhodujícím o vydání povolení k Předčasnému užívání Díla (nebo jeho části) nebo Sekce před jejím úplným dokončením, aby toto povolení mohlo být vydáno co nejdříve od podání žádosti o Předčasné užívání Díla (nebo jeho části) nebo Sekce ze strany Objednatel.“

11 Odpovědnost za vady

11.1

Dokončení nedokončených prací a odstraňování vad

V pod-odstavci (a) se na konci odstraňuje písmeno „a“ a nahrazuje se čárkou.

V pod-odstavci (b) se na konci odstraňuje čárka a nahrazuje se písmenem „a“.

Za pod-odstavec (b) se vkládá nový pod-odstavec (c) následujícího znění:

„(c) předat veškeré výše uvedené práce protokolárně Objednateli (nebo jeho zástupci).“

Na konec Pod-článku 11.1 se přidává nový odstavec následujícího znění:

„Zhotovitel je povinen Objednateli, nejrychleji jak je to možné po oznámení vady oznámit, jakým způsobem zamýšlí vadu Díla odstranit. Konkrétní způsob odstranění vady musí odsouhlasit Objednatel. Tento souhlas nesmí být bez závažného důvodu zdržován nebo zpoždován.“

11.2

Náklady na odstraňování vad

Poslední odstavec Pod-článku 11.2 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Když a v takovém rozsahu, jak lze takovou práci přičíst k jakékoli jiné příčině a Objednatel rozhodne o nutnosti provedení nových prací a uzavření smlouvy (dodatku Smlouvy) na jejich provedení postupem podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, se Zhotovitel zavazuje poskytnout veškerou potřebnou součinnost a zejména předložit návrh na provedení nových prací. Zhotovitel se dále v případě, že ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebudou splněny zde uvedené zákonné podmínky a Objednatel rozhodne o nutnosti

zadání nových prací v zadávacím řízení, a nebude-li vybrán pro realizaci těchto prací, zavazuje poskytnout dodavateli nových prací veškerou součinnost pro jejich řádnou realizaci.“

11.7

Právo na přístup

V Pod-článku 11.7 jsou odstraněna slova „Dokud nebylo vydáno Potvrzení o splnění smlouvy,“ a jsou nahrazena slovy: „Dokud neskončila platnost Záruky za odstranění vad,“.

11.9

Potvrzení o splnění smlouvy

Pod-článek 11.9 je odstraněn bez náhrady.

11.10

Nesplněné závazky

Pod-článek 11.10 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Po uplynutí platnosti Záruky za odstranění vad musí každá ze Stran zůstat odpovědná za splnění jakéhokoli závazku, který v té době zůstal nesplněný. Smlouva je považována za platnou a účinnou pro účely určení povahy a rozsahu neprovedených závazků.“

11.11

Úklid staveniště

V prvním odstavci Pod-článku 11.11 jsou odstraněna slova „Po obdržení Potvrzení o splnění smlouvy“ a jsou nahrazena slovy: „Po uplynutí doby platnosti Záruky za odstranění vad“.

První věta druhého odstavce Pod-článku 11.11 je odstraněna a nahrazena následujícím zněním:

„Jestliže nebudou veškeré tyto položky odvezeny do 28 dnů po tom, co uplynula doba platnosti Záruky za odstranění vad, může Objednatel jakékoli zbývající položky prodat nebo je použít jinak.“

11.12

Promlčení

Přidává se nový pod-článek 11.12 (*Promlčení*):

„Pro nároky z vad díla si strany ujednávají promlčecí lhůtu v trvání pěti let, počítanou ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé. V ostatním se promlčení řídí ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.“

12 Měření a oceňování

12.1

Měření díla

V Pod-článku 12.1 se za druhý odstavec vkládá následující odstavec:

„Na každou jednotlivou položku bude Zhotovitel vést měřící záznam, který bude obsahovat výpočet množství k měsíčnímu soupisu provedených prací, dodávek a služeb. Měřící záznam je veden a potvrzován Správcem stavby průběžně, originál odevzdá zhotovitel Správci stavby po odsouhlasení posledního soupisu provedených prací, dodávek a služeb.“

12.3

Oceňování

Na konci prvního odstavce se odstraňují slova „položkové ceny“ a nahrazují se slovy „ceny položky.“

V Pod-článku 12.3 se odstraňují druhý, třetí a čtvrtý odstavec a nahrazují se následujícím ustanovením:

„Vhodnou cenou pro jakoukoli položku musí být taková cena, která (v následujícím pořadí priority):

(a) je specifikovaná ve Smlouvě,

(b) je odvozena z ceny obdobné položky specifikované ve Smlouvě,

(c) je stanovena na základě ceny příslušné položky (vzhledem k rozsahu technické specifikace této položky) databáze Expertních cen Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK), platných ke dni předložení návrhu Zhotovitele k Variaci. K použitým Expertním cenám se nepřipočítává přírůžka přiměřeného zisku ani přírůžka výrobní a správní režie, protože je již v těchto cenách zahrnuta,

(d) musí být určena Správcem stavby podle Pod-článku 3.5 na základě Zhotovitelova návrhu kalkulace přiměřených přímých nákladů položky. Tento návrh (v cenové úrovni (i) v době zpracování návrhu nebo (ii) ke dni zahájení provádění položky na základě pokynu Správce stavby podle Pod-článku 13.1 [Právo na Variaci] k provedení těchto prací ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů v případech, jestliže by byla narušena plynulost výstavby, nebo hrozil vznik škody podle toho, co nastane dříve) musí Zhotovitel Správci stavby předložit nejdříve, jak je to možné po vznesení požadavku Správce stavby, spolu s přírůžkou přiměřeného zisku ve výši 5% přímých nákladů příslušné položky, přírůžkou na výrobní režii ve výši 5% přímých nákladů příslušné položky a přírůžkou na správní režii ve výši 5% přímých nákladů příslušné položky. Tyto přírůžky se považují pro účely tohoto Pod-článku mezi Stranami za dohodnuté.

13 Variace a úpravy

13.1

Právo na variaci

Na konec Pod-článku 13.1 se přidává následující ustanovení:

„Strany jsou povinny řídit se platným zněním zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a postupovat v případě Variací v souladu s tímto zákonem.

Zhotovitel se zavazuje poskytnout veškerou potřebnou součinnost za účelem naplnění požadavků zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že Objednatel rozhodne o nutnosti provedení stavebních prací a o jejich zadání ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje se Zhotovitel poskytnout veškerou potřebnou součinnost a zejména předložit na výzvu Objednatele návrh na provedení prací za podmínek, které budou odpovídat podmínkám stanoveným pro provádění Díla podle Smlouvy a požadavkům Objednatele. Zhotovitelem navržená cena za provedení dodatečných prací (resp. kterékoliv jejich částí) bude stanovena postupem podle Pod-článku 12.3 (Oceňování).

Zhotovitel se v případě, že ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebudou splněny zde uvedené zákonné podmínky a Objednatel rozhodne o nutnosti zadání nových prací v zadávacím řízení, a nebude-li vybrán pro realizaci těchto prací, zavazuje poskytnout dodavateli nových prací veškerou součinnost pro jejich řádnou realizaci.

Jestliže Zhotoviteli vznikne zpoždění anebo Náklady v příčinné souvislosti s poskytováním součinnosti jinému dodavateli, musí dát Zhotovitel Správci stavby oznámení a je oprávněn podle Pod-článku 20.1 (Claimy zhotovitele) k:

- (a) prodloužení doby za jakékoli takové zpoždění, jestliže dokončení je nebo bude zpožděno podle Pod-článku 8.4 (Prodloužení doby pro dokončení) a
- (b) platbě jakýchkoli takových Nákladů plus přírážky přiměřeného zisku, které se zahrnou do Smluvní ceny.

Po obdržení tohoto oznámení musí Správce stavby postupovat v souladu s Pod-článkem 3.5 (Určení), aby tyto záležitosti dohodl nebo určil.“

13.2

Návrh na zlepšení

Na konec Pod-článku 13.2 se vkládá nový odstavec následujícího znění:

Správce stavby není povinen návrh Zhotovitele akceptovat. Správce stavby zejména nebude akceptovat návrh Zhotovitele, pokud by přijetí tohoto návrhu vedlo k podstatné změně původních podmínek Smlouvy. Zhotovitel nesmí před rozhodnutím Správce stavby o změnách Díla odkládat provádění Díla.

13.5

Podmíněné obnosy

Pod-článek 13.5 je odstraněn bez náhrady

13.8

Úpravy v důsledku změn nákladů

Pod-článek 13.8 je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„Jestliže se tento Pod-článek použije, částky k zaplacení Zhotoviteli musí být na základě samostatného Vyúčtování upraveny při zvýšení nebo snížení nákladů na pracovní síly, na Věci určené pro dílo a na jiné vstupní náklady Díla tak, že se přičtou nebo odečtou částky určené vzorcem stanoveným v tomto Pod-článku. Přijatá smluvní částka obsahuje částky pro rezervu na další zvýšení nebo snížení nákladů v rozsahu, v kterém plnou kompenzaci jakýchkoli zvýšení nebo snížení Nákladů nepokrývají ustanovení tohoto nebo jiných Článků.

Úprava, která se použije na částky jinak způsobilé k platbě Zhotoviteli (tak jak byly po-tvrzeny v Potvrzení platby), bude provedena podle níže uvedeného vzorce.

Žádná úprava nebude použita pro práci oceňovanou na základě Nákladů ani na všeobecné položky Výkazu výměr, tj. položky skupiny stavebních dílů 0 - Všeobecné konstrukce a práce.

Čtvrtletím pro potřeby tohoto Pod-článku se rozumí kalendářní čtvrtletí počínající/ končící měsíci: leden-březen (1. čtvrtletí), duben-červen (2. čtvrtletí), červenec-září (3. čtvrtletí) a říjen-prosinec (4. čtvrtletí).

Zhotovitel musí předložit samostatné Vyúčtování podle prvního odstavce tohoto Pod-článku ke schválení Správci stavby vždy nejpozději do posledního kalendářního dne druhého měsíce následujícího po konci

příslušného čtvrtletí (to znamená do 31. května za 1. čtvrtletí, do 31. srpna za 2. čtvrtletí, do 30. listopadu za 3. čtvrtletí a do 28.(29.) února za 4. čtvrtletí) za předchozí kalendářní čtvrtletí, za které Zhotoviteli úprava částek podle Smlouvy náleží. Toto Vyúčtování bude znázorňovat částku, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů v souladu s tímto Pod-článkem. Správce stavby musí nejpozději do 28 dnů Vyúčtování schválit nebo oznámit Zhotoviteli, v jakém rozsahu Vyúčtování neodpovídá Smlouvě. Jestliže nedojde k dohodě o výši Vyúčtování, Správce stavby bude postupovat v souladu s Pod-článkem 3.5 [Určení] a určí hodnotu, která bude zahrnuta do Vyúčtování pro účely tohoto Pod-článku.

Rozhodným okamžikem pro zařazení položky nebo práce do návrhu Vyúčtování podle předchozího odstavce je jejich provedení v daném čtvrtletí příslušného kalendářního roku. Provedením se rozumí fyzická realizace položek nebo prací Zhotovitelem.

Není-li v tomto Pod-článku upraveno jinak, pro účely tohoto Pod-článku se použijí přiměřeně ustanovení Článku 14 [Smluvní cena a platební podmínky].

Položková cena položek nebo prací, zvýšena nebo snížena postupem podle tohoto Pod-článku se musí rovnat součinu položkové ceny příslušné položky nebo práce uvedené ve Výkazu výměr a násobitele úpravy, stanoveného dle „Indexu cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC“ vyhlášeného pro příslušný kalendářní rok Českým statistickým úřadem.

Jako cenový index bude v rámci klasifikace CZ-CC (kód produktu „011041-XY“, přičemž „XY“ označuje rok časové řady) využíván:

- index pro kód „CC-CZ“ = „2 - Inženýrská díla“ (označení řádku)
- index pro „předchozí období = 100“, hodnoty „čtvrtletí“ „1.“, „2.“, „3.“ a „4.“ (označení sloupce)

(dále jen „Cenový index“).

V případě, že dojde k nahrazení Cenového indexu novým (jiným) indexem vyhlášeným Českým statistickým úřadem, bude jako Cenový index od jeho nahrazení použitý tento nový index. V případě, že bude Cenový index zrušen a nebude nahrazen novým indexem, musí určit Správce stavby vhodný index pro postup podle tohoto Pod-článku.

Částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za příslušné kalendářní čtvrtletí, se musí vypočítat podle vzorce:

$$UCn = Fnz * (Pnz - 1) + Fnd * (Pnd - 1)$$

s tím, že

- (i) výpočet hodnoty násobitele úpravy za příslušné kalendářní čtvrtletí pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle tohoto Pod-článku s výjimkou uvedenou níže v pod-odstavci (ii) bude proveden podle vzorce:

$$Pnz = \prod_{o+1}^n (Li / 100)$$

- (ii) výpočet hodnoty násobitele úpravy za příslušné kalendářní čtvrtletí následující po období skončení kalendářního čtvrtletí, v kterém nastaly skutečnosti rozhodné (jak jsou uvedeny v definici pro parametr „z“) pro položky nebo práce oceněné podle Pod-článku 12.3 pod-odstavce (d) bude proveden podle vzorce:

$$Pnd = \prod_{z+1}^n (Li / 100)$$

kde:

„n“ je příslušné kalendářní čtvrtletí, pro které je vypočítávána úprava částek

„Pnz“ je násobitel úpravy pro příslušné kalendářní čtvrtletí „n“, za které je vypočítávána úprava částek pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle tohoto Pod-článku vyjma položek nebo prací oceněných podle Pod-článku 12.3 pod-odstavce (d)

„Pnd“ je násobitel úpravy pro kalendářní čtvrtletí „n“ za které je vypočítávána úprava částek pro položky nebo práce oceněné podle Pod-článku 12.3 pod-odstavce (d) podléhající úpravě podle tohoto Pod-článku

„UCn“ je částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za kalendářní čtvrtletí „n“

„Fnz“ je součet částek jinak způsobilých k platbě Zhotoviteli (tak jak byly potvrzeny v Potvrzeních platby) za položky a práce provedené za kalendářní čtvrtletí „n“, za které je vypočítávána úprava částek (pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle tohoto Pod-článku vyjma položek nebo prací oceněných podle Pod-článku 12.3 pod-odstavce (d))

„Fnd“ je součet částek jinak způsobilých k platbě Zhotoviteli (tak jak byly potvrzeny v Potvrzeních platby) za položky a práce provedené za kalendářní čtvrtletí „n“, za které je vypočítávána úprava částek (pro položky nebo práce oceněné podle Pod-článku 12.3 pod-odstavce (d) podléhající úpravě podle tohoto Pod-článku)

„Li“ je Cenový index pro příslušné kalendářní čtvrtletí, za který je vypočítávána úprava částek (od „o + 1“, resp. „z + 1“ do „n“)

„o“ je kalendářní čtvrtletí, do něhož spadá Základní datum

„z“ je kalendářní čtvrtletí, do něhož spadá některá z následujících skutečností rozhodných pro ocenění prací uvedených v Pod-článku 12.3 pod-odstavci (d): (i) okamžik zpracování návrhu Zhotovitele nebo (ii) den zahájení provádění položky na základě pokynu Správce stavby podle Pod-článku 13.1 [Právo na Variaci] k provedení těchto prací ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů v případech, jestliže by byla narušena plynulost výstavby, nebo hrozil vznik škody, podle toho, co nastane dříve.“

13.9

Upřesňování projektové dokumentace pro provedení stavby

Za Pod-článek 13.8 se vkládá nový Pod-článek 13.9 následujícího znění:

„Změny v množství jednotlivých položek vznikající v důsledku pouhého upřesňování projektové dokumentace pro provedení stavby zpracováním realizační dokumentace stavby, nebo odrážející zjištěný skutečný stav na Staveništi rozdílný oproti stavu předpokládanému v projektové dokumentaci pro provedení stavby nejsou Variací, ani provedením nové položky oproti položkám uvedeným ve Výkazu výměr.“

13.10

Méněpráce

Přidává se nový Pod-článek 13.10 (Méněpráce):

„Jestliže se budou Zhotovitel nebo Správce stavby domnívat, že k řádnému provedení díla dle Smlouvy o dílo není nutné provést určité práce (méněpráce), oznámí to Objednateli. O neprovedení určitých prací je Správce stavby oprávněn rozhodnout i z vlastního podnětu a toto oznámí Objednateli.

Pokud Správce stavby rozhodne, že určité práce nebudou provedeny, bude o tom proveden zápis do stavebního deníku. Součástí tohoto zápisu bude rovněž specifikace druhu a objemu prací, které Zhotovitel není oprávněn provést, a tomu odpovídající snížení ceny díla.“

14 Smluvní cena a platební podmínky

14.1

Smluvní cena

V Pod-článku 14.1 se odstraňuje pod-odstavec (d) a nahrazuje tímto textem:

„(d) Není-li v Technické specifikaci nebo ostatních dokumentech tvořících Smlouvu stanoveno jinak, platí, že Zhotovitel ocenil všechny položky Výkazu výměr tak, že již zahrnují náklady na pořízení realizační dokumentace stavby a Zhotovitel tedy nemá na úhradu nákladů spojených s pořízením této dokumentace nad rámec ceny položek oceněných ve Výkazu výměr žádný nárok.“

14.2

Zálohová platba

Pod-článek 14.2 je odstraněn bez náhrady.

14.3

Žádost o potvrzení průběžné platby

Na konci první věty prvního odstavce Pod-článku 14.3 se odstraňují slova „, které musí obsahovat zprávu o postupu prací během tohoto měsíce v souladu s Pod-článkem 4.21 (*Zprávy o postupu prací*)“ a nahrazují se tečkou.“

Na konec prvního odstavce se přidává text následujícího znění:

„Veškerá korespondence týkající se plateb, včetně faktur a Potvrzení průběžných a závěrečných plateb bude Zhotovitelem předávána na Formulářích předepsaných Objednatelem. Zhotovitel je povinen Správci stavby předat Vyúčtování rovněž v elektronické podobě ve formátu *xml na kompaktním disku CD-R.“

Pod-odstavec (c) se odstraňuje bez náhrady.

Pod-odstavec (d) se odstraňuje bez náhrady.

V pod-odstavci (g) se mezi slova „Potvrzeních platby“ vkládá slovo „průběžné“.

14.4

Harmonogram plateb

V Pod-článku 14.4 se odstraňuje druhý odstavec a nahrazuje se následujícím ustanovením:

„Jestliže Smlouva neobsahuje harmonogram plateb, musí Zhotovitel předložit nezávazné odhady plateb, jejichž splatnost očekává během každého měsíce. První odhad musí být předložen do 21 dnů po Datu zahájení prací. Revidované odhady musí být předkládány v měsíčních intervalech až do vydání Potvrzení o převzetí Díla.“

14.5

Technologické zařízení a materiály určené pro dílo

Pod-článek 14.5 je odstraněn bez náhrady.

14.6

Vydání potvrzení průběžné platby

Za první odstavec Pod-článku 14.6 se vkládá následující text:

„Jestliže některé údaje uvedené ve Vyúčtování nejsou pravdivé, správné nebo úplné nebo jestliže jejich správnost nemůže být Správcem stavby ověřena z důvodu nedostatečných podpůrných dokumentů, musí Správce stavby tuto skutečnost spolu s důvody oznámit Zhotoviteli do 28 dní od obdržení Vyúčtování.“

V takovém případě se

(i) k Vyúčtování nepřihlíží a

(ii) Zhotovitel je povinen předložit Správci stavby bez zbytečného odkladu nové Vyúčtování spolu se všemi podpůrnými dokumenty, které bude v souladu se Smlouvou. Správce stavby následně musí vydat Objednateli Potvrzení průběžné platby, v němž je stanovena výše průběžné platby, kterou Objednatel na základě Vyúčtování uhradí Zhotoviteli. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění se rozumí den odsouhlasení Vyúčtování. Daňový doklad k průběžné platbě lze vystavit až po odsouhlasení Vyúčtování.“

Ve druhém odstavci se v závorce odstraňují slova „zádržného a jiných“.

Ve třetím odstavci se v Pod-odstavci (a) odstraňuje slovo „zadrženy“ a nahrazuje slovy „odečteny od částky jinak splatné“.

Ve třetím odstavci se v Pod-odstavci (b) odstraňuje slovo „zadržena“ nahrazuje slovy „odečtena od částky jinak splatné“.

14.7

Platba

Pod-odstavce (a) až (c) Pod-článku 14.7 se odstraňují a nahrazují se následujícím textem:

„(a) částku potvrzenou v každém Potvrzení průběžné platby do 30 dnů od data, kdy Správci stavby bude doručena faktura Zhotovitele, vystavená na základě Potvrzení průběžné platby, a

(b) částku potvrzenou v Potvrzení závěrečné platby do 30 dnů od data, kdy Správci stavby bude doručena faktura Zhotovitele, vystavená na základě Potvrzení závěrečné platby.“

14.8

Zpožděná platba

První a druhý odstavec Pod-článku 14.8 se odstraňují a nahrazují se tímto textem:

„Jestliže Zhotovitel neobdrží platbu v souladu s Pod-článkem 14.7 (Platba), je Zhotovitel oprávněn k úhradě úroků z prodlení v zákonné výši (nejméně však 0,015 %) z částky nezaplacené platby za každý kalendářní den období zpožděné platby.“

14.9

Platba zádržného

Pod-článek 14.9 se odstraňuje bez náhrady.

14.10

Vyúčtování při dokončení

Pod-článek 14.10 se odstraňuje bez náhrady.

14.11

Žádost o potvrzení závěrečné platby

Text Pod-článku 14.11 se odstraňuje a nahrazuje následujícím textem:

„Do 28 dnů po obdržení Potvrzení o převzetí Díla, musí Zhotovitel Správci stavby předložit šest kopií Závěrečného vyúčtování s podpůrnými dokumenty, které znázorňuje:

- (a) hodnotu veškerých prací provedených v souladu se Smlouvou a
- (b) jakékoli další obnosy, o kterých se Zhotovitel domnívá, že mu budou náležet podle Smlouvy nebo jinak.

Zhotovitel je povinen Objednateli předat Závěrečné prohlášení rovněž v elektronické podobě ve formátu *.xml na kompaktním disku CD-R.

Jestliže některé údaje uvedené v Závěrečném vyúčtování nejsou pravdivé, správné nebo úplné nebo jestliže jejich správnost nemůže být Správce stavby ověřena z důvodu nedostatečných podpůrných dokumentů, musí Správce stavby tuto skutečnost oznámit spolu s důvody Zhotoviteli do 28 dní od obdržení Závěrečného vyúčtování. V takovém případě se

(i) k Závěrečnému vyúčtování nepřihlíží a

(ii) Zhotovitel je povinen předložit Správci stavby bez zbytečného odkladu nové Závěrečné vyúčtování spolu se všemi podpůrnými dokumenty, které bude v souladu s touto Smlouvou. Správce stavby následně musí vydat podle Pod-článku 14.13 Objednateli Potvrzení závěrečné platby. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění se rozumí den odsouhlasení Závěrečného vyúčtování. Daňový doklad k závěrečné platbě lze vystavit až po odsouhlasení Závěrečného vyúčtování.

Jestliže však po diskuzích mezi Správce stavby a Zhotovitelem a jakýchkoli dohodnutých změnách návrhu závěrečného vyúčtování vyjde najevo, že existuje spor, musí Správce stavby doručit Objednateli (s kopií Zhotoviteli) Potvrzení průběžné platby na dohodnuté části návrhu závěrečného vyúčtování. Poté co je spor konečným způsobem vyřešený podle Článku 20 (*Claimy, spory a rozhodčí řízení*), musí Zhotovitel připravit a Objednateli předložit (s kopií Správci stavby) Závěrečné vyúčtování.“

14.13

Vydání potvrzení závěrečné platby

V prvním a druhém odstavci Pod-článku 14.13 se text „28 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „14 dnů“.

14.14

Skončení odpovědnosti objednatele

První odstavec Pod-článku 14.14 se odstraňuje a nahrazuje se následujícím textem:

„Objednatel není odpovědný Zhotoviteli za žádnou záležitost nebo věc podle nebo v souvislosti se Smlouvou nebo prováděním Díla mimo případ (a v takovém rozsahu), že Zhotovitel výslovně zahrnul za tímto účelem částku do Závěrečného vyúčtování mimo záležitosti a věci, které se vyskytly po vydání Potvrzení o převzetí Díla.“

14.16

Fakturace

Přidává se nový Pod-článek 14.16 (*Fakturace*):

Zhotovitel bude fakturovat Smluvní cenu tak, aby faktury obsahovaly účel fakturovaných částek a přesně specifikovaly jednotlivé uznatelné náklady. Na každé faktuře bude uveden název stavby „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“ a registrační číslo projektu (není-li uvedeno, sdělí Správce stavby), tak aby byla jednoznačně patrná souvislost jednotlivých faktur se Stavbou. Jednotlivé faktury budou zpracovány bez zaokrouhlování. Faktury budou vystavovány na Objednatele a předkládány:

- pro zadavatele Královéhradecký kraj prostřednictvím Správce stavby na adrese ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové nebo osobně Tomáš Idunk, tel. [REDACTED]
- pro zadavatele Město Nový Bydžov prostřednictvím Správce stavby na adrese Masarykovo náměstí 1, 504 01 Nový Bydžov nebo osobně Ing. Leoš Mencl, tel: [REDACTED]

Objednatel si vyhrazuje právo požadovat vystavení samostatných faktur dle různých skupin nákladů, příp. dalších požadavků poskytovatele dotace.

15 Ukončení smlouvy objednatelem

15.2

Odstoupení objednatelem

V pod-odstavci (a) prvního odstavce Pod-článku 15.2 se za závorku (*Zajištění splnění smlouvy*) vkládají slova: „anebo Pod-článkem 4.25 (*Záruka za odstranění vad*)“.

Pod-odstavec (e) zní:

„(e) je-li rozhodnuto o jeho úpadku, o vstupu do likvidace, popřípadě dojde k jakémukoli úkonu nebo události, které mají (podle příslušných Právních předpisů) podobný účinek jako jakýkoli z těchto úkonů nebo událostí, nebo“

Poslední věta Pod-odstavce (f) se odstraňuje a nahrazuje následujícím textem:

„Pobídky a odměny směřované Personálu zhotovitele, resp. Podzhotovitelům, které jsou legální, však neopravňují k odstoupení.“

Za pod-odstavec (f) se vkládá následující text:

„(g) nedodrží podmínky stanovené v zadávací dokumentaci nebo v kvalifikační dokumentaci zakázky na provedení Díla ani po uplynutí dodatečně přiměřené lhůty, která mu byla stanovena Objednatelem ke splnění příslušných podmínek,

(h) v zadávacím řízení na zadání zakázky na provedení Díla uvedl ve své Nabídce informace nebo doklady, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek daného zadávacího řízení,

(i) nepostupuje v souladu s Pod-článkem 4.4 (*Podzhotovitelé*) a

(j) za podmínek stanovených v občanském zákoníku.“

Druhý odstavec Pod-článku 15.2 zní:

„Při jakékoli z těchto událostí nebo okolností může Objednatel po tom, co dá 14 dnů předem oznámení Zhotoviteli, odstoupit od Smlouvy a vykázat Zhotovitele ze Staveniště. V případě pod-odstavců (e), (f) a (i) však může Objednatel oznámením od Smlouvy odstoupit ihned.“

16 Přerušení a ukončení smlouvy zhotovitelem

16.2

Odstoupení zhotovitelem

Pododstavec (g) Pod-článku 16.2. je odstraněn a nahrazen následujícím zněním:

„(g) je-li rozhodnuto o úpadku Objednatele, o vstupu do likvidace, popřípadě dojde k jakémukoli úkonu nebo události, které mají (podle příslušných Právních předpisů) podobný účinek jako jakýkoli z těchto úkonů nebo událostí.“

16.4

Platba při odstoupení

Na konec pod-odstavce (a) se vkládají slova: „nebo Záruku za odstranění vad.“.

17 Riziko a odpovědnost

17.1

Odškodnění

Na konci posledního odstavce Pod-článku 17.1 se odstraňují slova: „tak, jak je popsáno v pod-odstavcích (d) (i), (ii) a (iii) Pod-článku 18.3 (*Pojištění pro případ úrazu osob a škod na majetku*)“.

17.2

Péče zhotovitele o dílo

V prvním odstavci Pod-článku 17.2 se odstraňují slova v obou závorkách: „(nebo se má za to, že je vydáno podle Pod-článku 10.1 (*Převzetí díla a sekcí*))“ a „(nebo se má za to, že je vydáno)“.

17.3

Rizika objednatel

V pod-odstavci (g) Pod-článku 17.3 se na konci odstraňuje písmeno „a“ a nahrazuje se čárkou.

V pod-odstavci (h) se na konci odstraňuje tečka a nahrazuje se písmenem „a“.

Za pod-odstavec (h) se vkládá nový pod-odstavec (i):

„(i) ztráty a škody v důsledku veřejného provozu během Předčasného užívání podle Pod-článku 10.5 (*Předčasné užívání*).“

17.5

Práva průmyslového a jiného duševního vlastnictví

Před první odstavce Pod-článku 17.5 se vkládá následující ustanovení:

„17.5.1 Zhotovitel musí zajistit zachování plného rozsahu práv z duševního vlastnictví podle Smlouvy v případě, že dojde ke změně vlastníka Díla zhotoveného na základě Smlouvy. V případě, že by pro třetí osobu, jež se v budoucnosti stane majitelem Díla, nebylo z jakéhokoliv důvodu možné se domáhat práv podle předchozí věty, zavazuje se Zhotovitel kdykoli na vyzvání této osoby v době, po kterou bude trvat ochrana práv z duševního vlastnictví, uzavřít s touto osobou (majitelem či provozovatelem Díla) licenční smlouvu za podmínek shodných s podmínkami licence udělené Objednateli.

17.5.2 Zhotovitel tímto poskytuje Objednateli bezúplatně nevýhradní právo (licenci) využívat v rámci používání a provozu Díla příslušný vynález chráněný patentem, a to ve vztahu ke všem vynálezům, které jsou uvedeny ve Formuláři „Přehled patentů, uživatelských vzorů a průmyslových vzorů“, který je nedílnou součástí Dopisu nabídky, a které jsou chráněny patentem podle příslušných ustanovení Právních předpisů nebo jsou předmětem ekvivalentní či obdobné právní ochrany podle zahraničních právních řádů a na území České republiky požívají obdobné právní ochrany jako patent. Uvedená licence zahrnuje také právo Objednatele

zajistit vlastními silami nebo prostřednictvím třetích osob zhotovení anebo opravy či úpravy Díla a všech jeho částí využívajících příslušné patentované zařízení nebo příslušný výrobní postup, který je předmětem patentu, v případě, že (i) dojde k odstoupení od Smlouvy o dílo; (ii) Zhotovitel se ocitne v úpadku; (iii) ve stanovené lhůtě, jinak v době přiměřené

neodstraní řádně jakoukoli vadu Díla, k jejímuž odstranění je podle Smlouvy povinen nebo (iv) Objednatel začne v souladu se Smlouvou užívat Dílo.

V případě uvedeném v předcházející větě je Objednatel oprávněn poskytnout třetím osobám, jež využije ke zhotovení nebo opravám Díla, veškeré podklady a informace nezbytné ke zhotovení anebo opravám Díla a týkající se příslušného zařízení nebo příslušného výrobního postupu, který je předmětem patentu. Uvedená licence se uděluje na celou dobu, po kterou bude trvat ochrana práv Zhotovitele na základě patentu, a nelze ji jednostranně vypovědět. Uvedená licence se uděluje pro celé území České republiky.

17.5.3 Zhotovitel poskytuje Objednateli bezúplatně nevýhradní právo (licenci) také ve vztahu ke všem technickým řešením a vzhledu výrobku, výrobkům či věcem, které jsou uvedeny ve Formuláři „Přehled patentů, užitečných vzorů a průmyslových vzorů“, který je nedílnou součástí Dopisu nabídky, a které jsou chráněny užitečným vzorem ve smyslu příslušných Právních předpisů chránících užitečné vzory nebo průmyslovým vzorem ve smyslu příslušných Právních předpisů chránících průmyslové vzory nebo jsou předmětem ekvivalentní či obdobné právní ochrany podle zahraničních právních řádů a na území České republiky požívají obdobné právní ochrany.

17.5.4 Zhotovitel prohlašuje, že ve Formuláři „Přehled patentů, užitečných vzorů a průmyslových vzorů“, který je nedílnou součástí Dopisu nabídky, uvedl správný, pravdivý a úplný výčet vynálezů, zařízení, výrobků či věcí, které jsou předmětem právní ochrany podle Smlouvy a jejichž výkon je nezbytný pro

užívání či jakékoliv jiné nakládání s (i) technologickými procesy a (ii) zařízeními či jejich součástmi, které jsou součástí Zhotovitelem použitého technického a technologického řešení Díla a které (ani funkční ekvivalenty těchto zařízení či jejich součástí) nelze za běžných podmínek pořídit na trhu od subjektů nezávislých na Zhotoviteli.

17.5.5 Smluvní Strany se dohodly, že v případě vadného či zatíženého práva z duševního vlastnictví se bude výše škody rovnat obvyklé ceně tohoto práva. K výši škody podle předcházející věty bude připočten také ušlý zisk a skutečně a účelně vynaložené Náklady.“

První odstavec Pod-článku 17.5 se označuje číslem: „17.5.6“.

Čtvrtý odstavec Pod-článku 17.5 zní:

„Zhotovitel musí Objednatele odškodnit a zajistit, aby mu nevznikla újma v případě jakéhokoli nároku ve smyslu tohoto článku, který vyplývá ze Smlouvy.“

18 Pojištění

18.1

Obecné požadavky na pojištění

Pod-článek 18.1 se odstraňuje bez náhrady.

18.2

Pojištění díla a vybavení zhotovitele

Text Pod-článku 18.2 se odstraňuje a nahrazuje se následujícím textem:

Zhotovitel je povinen před zahájením provádění Díla uzavřít pojistnou smlouvu **na pojištění majetkových škod typu „all risk“ (stavebně montážní pojištění)** vztahující se např. na živelná rizika, jako jsou požáry, povodně, záplavy, vichřice a krupobití, sesouvání půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřese-ním, tíhou sněhu nebo námrazy, či jiné živelní pohromy a proti odcizení či náhodnému poškození Díla, součástí Díla a jeho příslušenství, včetně stavebních a montážních prací, materiálu, výrobků, zařízení, dokumentů souvisejících s prováděním Díla, a to na tzv. novou cenu Díla, tj. cenu, za kterou lze v daném místě a v daném čase věc stejnou nebo srovnatelnou znovu pořídit jako věc stejnou nebo novou, stejného druhu a účelu (dále jen „Pojištění díla“) s limitem plnění ve výši stanoveném v Příloze k nabídce pro jednu a všechny pojistné události nastalé v době pojištění.

Pojištěnými dle této pojistné smlouvy budou Objednatel, Zhotovitel a Podzhotovitelé smluvně vázaní na budovaném díle

Maximální spoluúčast 0,5 mil. Kč bez DPH

Zhotovitel je povinen udržovat Pojištění díla do řádného a úplného převzetí Díla Objednatelem. Pojistná smlouva nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojistovny (tzv. výluky z pojištění), včetně zejména ustanovení vylučujících či snižujících rozsah pojistného plnění v případě neprovedení obnovy či rekonstrukce pojistnou událostí poškozené části Díla v určitém časovém termínu, s výjimkou výluk odpovídajících výlukám standardně uplatňovaným ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění na trhu poskytování pojistných služeb v České republice.

Zhotovitel je povinen zajistit, že v pojistných smlouvách na Pojištění díla budou po celou dobu trvání Pojištění díla splněny veškeré podmínky dle tohoto článku a

- a) že jako osoba oprávněná k přijetí pojistného plnění (oprávněná osoba) bude po celou dobu trvání Pojištění díla označen Objednatel, nebo
- b) že pojistné plnění, vztahující se k budovanému Dílu, bude ve prospěch Objednatele vinkulováno a to, pouze z majetkové části pojištění budovaného stavebního/montážního díla, kromě pojistného plnění ze zařízení a vybavení staveniště, stavebních strojů, nářadí, přístrojů a demolicí a odvozu zbytků apod.

Jinou osobu (včetně sebe) coby oprávněného příjemce pojistného plnění je Zhotovitel oprávněn v pojistných smlouvách označit jen po obdržení předchozího písemného souhlasu Objednatele.

Pojistné plnění, které obdrží Objednatel od pojišťovny, bude Zhotoviteli Objednatelem bez zbytečného odkladu předáno v případě, že Zhotovitel vzniklou škodu na budovaném díle na vlastní náklady opravil, resp. toto pojistné plnění bude objednatelům zhotoviteli vráceno do výše takové opravy vzniklé škody, pokud tato oprava byla provedena jen částečně.

Zhotovitel je dále povinen zajistit, že v pojistných smlouvách uzavřených na Pojištění díla bude stanoveno, že pojistné plnění bude Objednateli jakožto osobě oprávněné k přijetí pojistného plnění v plném rozsahu vyplaceno na žádost Objednatele, a aniž by byl vyžadován jakýkoliv souhlas Zhotovitele nebo jiných osob. Porušení povinnosti dle tohoto odstavce se považuje za podstatné porušení Smlouvy Zhotovitelem.

Kdykoliv to Objednatel bude požadovat, je Zhotovitel povinen nechat posoudit své pojistné smlouvy Objednatelem a/nebo pojišťovacím makléřem určeným Objednatelem. Zhotovitel je rovněž povinen Objednateli na jeho žádost doložit řádné hrazení pojistného a plnění dalších povinností Zhotovitele z příslušných pojistných smluv.“

18.3

Pojištění pro případ úrazu osob a škod na majetku

Text Pod-článku 18.3 se odstraňuje a nahrazuje se následujícím textem:

„Zhotovitel je povinen před zahájením Díla uzavřít pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti Zhotovitele za újmu, která vznikne Objednateli nebo třetím osobám v důsledku smrti nebo úrazu nebo za škodu na jejich majetku v souvislosti s prováděním Díla v důsledku činnosti Zhotovitele. Pojištění odpovědnosti bude zahrnovat rovněž povinnost nahradit škodu či újmu způsobenou vadným výrobkem nebo vadně vykonanou prací a povinnost nahradit škodu či újmu vzniklou na věci, kterou převzal za účelem provedení objednané činnosti.

Zhotovitel je povinen udržovat pojištění obecné odpovědnosti nejpozději do data úplného dokončení díla.

Zhotovitel je povinen udržovat Pojištění odpovědnosti nahradit škodu do řádného a úplného převzetí Díla Objednatelem, max. celkem po dobu 5 let.

Pojistná smlouva nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojišťovny (tzv. výluky z pojištění) s výjimkou výluk odpovídajících výlukám standardně uplatňovaným ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění na trhu poskytování pojistných služeb v České republice.

Subdodavatelé Zhotovitele budou v pojistných smlouvách uzavřených v souladu s touto Smlouvou uvedeni jako spolupojištění včetně křížové odpovědnosti. V případě, že spolupojištění Subdodavatelů nebude možné, Zhotovitel bude vyžadovat, aby subdodavatelé splnili požadavky na pojištění zde uvedené.

Bude-li to Objednatel požadovat, je Zhotovitel povinen nechat posoudit rozsah své pojistné smlouvy pojišťovacím makléřem určeným Objednatelem.

V pojistné smlouvě bude ujednáno vzdání se regresních práv pojistitele vůči Objednateli.“

18.4

Pojištění personálu zhotovitele

Pod-článek 18.4 je odstraněn bez náhrady.

19 Vyšší moc

19.1

Definice vyšší moci

Na konci pod-odstavce (v) druhého odstavce Pod-článku 19.1 se tečka nahrazuje čárkou.

Za pod-odstavec (v) se vkládá nový pod-odstavec (vi) následujícího znění:

„(vi) zrušení stavebního povolení příslušným orgánem po podpisu Smlouvy o dílo.“

20 Claimy, spory a rozhodčí řízení

20.1

Claimy zhotovitele

V prvním a druhém odstavci Pod-článku 20.1 se text „28 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „7 dnů“.

V pátém odstavci Pod-článku 20.1 se text „42 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „14 dnů“.

V Pod-odstavci (c) pátého odstavce Pod-článku 20.1 se text „28 dnů“ odstraňuje a nahrazuje se textem „bez zbytečného odkladu“.

V šestém odstavci Pod-článku 20.1 se text „do 42 dnů po obdržení claimu“ odstraňuje a nahrazuje se textem „bez zbytečného odkladu“.

Poslední věta druhého odstavce Pod-článku 20.1 se odstraňuje

Za Pod-článek 20.1 se vkládá nový text

Za sedmý odstavce Pod-článku 20.1 se vkládá následující ustanovení:

„Jestliže Správce stavby stanoveným způsobem neodpoví v době definované v tomto Pod-článku, jakákoli ze Stran může považovat tento claim za odmítnutý Správcem stavby a jakákoli ze Stran může postoupit spor k rozhodnutí podle ustanovení Článku 20 (*Claimy, spory a rozhodčí řízení*).“

20.2

Jmenování rady pro rozhodování sporů

Pod-článek 20.2 se odstraňuje bez náhrady.

20.3

Neschopnost se dohodnout při jmenování rady pro rozhodování sporů

Pod-článek 20.3 se odstraňuje bez náhrady.

20.4

Získání rozhodnutí rady pro rozhodování sporů

Pod-článek 20.4 se odstraňuje bez náhrady.

20.5

Smírné narovnání

Text Pod-článku 20.5 se odstraňuje včetně názvu a nahrazuje se následujícím textem:

„20.5 Rozhodování sporů

Spory, které vzniknou ze Smlouvy nebo v souvislosti s ní a které se nepodaří odstranit smírně na základě jednání Stran, budou s konečnou platností vyřešeny před obecnými soudy České republiky.“

20.6

Rozhodčí řízení

Pod-článek 20.6 se odstraňuje bez náhrady.

20.7

Nesplnění rozhodnutí rady pro rozhodování sporů

Pod-článek 20.7 se odstraňuje bez náhrady.

20.8

Uplynutí funkčního období rady pro rozhodování sporů

Pod-článek 20.8 se odstraňuje bez náhrady.

Zvláštní technické kvalitativní podmínky objednatele

Hradec Králové – duben 2024

Zpracoval: Ing. Jiří Koutník
ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Zvláštní technické kvalitativní podmínky objednatele (dále jen ZTKP objednatele):

- 1) Minimální tloušťky asfaltových hutněných vrstev na jednotlivém vývrtnu 0,9 h, průměr min. 1,0 h, kde h je tloušťka vrstvy dle projektové dokumentace.
- 2) Na každou vybranou technologii objednatelem, resp. správcem stavby, použitou při realizaci díla, předloží zhotovitel prokazatelným způsobem objednateli, resp. správci stavby technologický předpis (dále jen „TePř“), a to 5 – 7 dní před zahájením této vybrané technologie. Na TePř bude podpis hlavního stavbyvedoucího, schváleného objednatelem, a odborně způsobilé osoby zhotovitele. Za takovéto práce bez schváleného TePř bude účtována smluvní pokuta ve výši dle Pod-článku 4.28 c) Smluvních podmínek pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem – Zvláštní podmínky.
- 3) Specifikace potrubí a dalšího příslušenství pro odvodnění komunikace musí splňovat požadavky ministerstva dopravy dle TP 83 a dalších předpisů TKP 3 včetně dodatku č. 1.
- 4) Pokládka obrusných asfaltobetonových vrstev bude realizována v celé šířce vozovky beze spáry, pokud tomu nebudou bránit dopravní opatření, stanovená pro stavbu.
- 5) Je možná záměna asfaltobetonových vrstev vyšší kvality, bez nároku na finanční kompenzaci za použití kvalitnější asf. směsi, a to:

| Návrhová směs dle PD | Směs vyšší kvality |
|----------------------|----------------------|
| ACP (d) | ACP (d) +, ACP (d) S |
| ACP (d) + | ACP (d) S |
| ACL (d) | ACL (d) +, ACL (d) S |
| ACL (d) + | ACL (d) S |
| ACO (d) | ACO (d) + |

- 6) Zadavatel si vyhrazuje u kanalizačních rámců válcového nebo kvádrového tvaru usazení kanalizačních poklopů metodou zpětného vyzvednutí. Samotné vyzdvižení bude provedeno až do výšky -3 až -5 mm oproti povrchu obrusné vrstvy, dle zatížení komunikace. Na vysoce zatížených komunikacích se vyzdvižení provádí do výšky až -8 mm oproti povrchu obrusné vrstvy. Výška vyzdvižení bude upřesněna Správcem stavby při realizaci.

Podmínkou použití výše uvedené technologie je dodání vhodných rámců s poklopem. V případě, že rozpočet neobsahuje dodání nových poklopů a obsahuje pouze výškovou úpravu stávajících poklopů, bude použit klasický způsob osazení před pokládkou krytu.

- 7) V případě provádění sanace krajů vozovky nebude frézování asfaltových vrstev vozovky prováděno v celé šíři vozovky. Zhotovitel nesmí zeslabit konstrukci ve středu vozovky frézováním před prováděním sanací, aby nedošlo k degradaci krytu vlivem staveništní dopravy. Vždy je nejprve nutné odfrézovat neúnosné kraje vozovky, které je nutno sanovat. Teprve po provedení sanace a nové podkladní konstrukce krajů je možno frézovat kryt uprostřed vozovky.
- 8) Tyto ZTKP objednatele mají v bodech jimi upravených přednost před Zvláštními technickými kvalitativními podmínkami, které jsou součástí projektové dokumentace.

b. Rekapitulace pro zadavatele Město Nový Bydžov: Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov a Cyklostezka Nový Bydžov – Zábědov – podél ČSPH

| Objekt | Název objektu | Cena bez DPH | |
|---|---------------------------------------|----------------------|--|
| 20-018-03 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov | | | |
| SO 001 | Vedlejší a ostatní náklady | | |
| SO 110 | Společná stezka pro chodce a cyklisty | | |
| SO 111 | Komunikace pro chodce | | |
| SO 112 | Sjezdy k nemovitostem | | |
| SO 113 | Autobusové zastávky | | |
| SO 401 | Přeložka veřejného osvětlení | | |
| SO 801 | Kácení zeleně | | |
| 23-019-03 - Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH | | | |
| SO 001 | Vedlejší a ostatní náklady | | |
| SO 115 | Společná stezka pro pěší a cyklisty | | |
| NABÍDKOVÁ CENA bez DPH | | 9 177 055,11 | |
| DPH 21% | | 1 927 181,57 | |
| NABIDKOVA CENA CELKEM vč. DPH | | 11 104 236,68 | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024_10
Stavba: Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|------------|---------------------|----------------------|
| Cena bez DPH | | 9 177 055,11 | |
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 9 177 055,11 | 1 927 181,57 |
| DPH snížená | 12,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 11 104 236,68 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024_10

Stavba: Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

9 177 055,11 11 104 236,68

2024_10_0

1 **Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov**

2024_10_0

1_01 SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

2024_10_0

1_02 SO 110 Společná stezka pro chodce a cyklisty

2024_10_0

1_03 SO 111 Komunikace pro chodce

2024_10_0

1_04 SO 112 Sjezdy k nemovitostem

2024_10_0

1_05 SO 113 Autobusové zastávky

2024_10_0

1_06 SO 401 Přeložka veřejného osvětlení

2024_10_0

1_07 SO 801 Kácení zeleně

2024_10_0

2 **Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH**

2024_10_0

2_01 SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

2024_10_0

2_02 SO 115 Společná stezka pro pěší a cyklisty

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_01 - SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2

Datum: 10. 4. 2024

CZ-CPA: 42

Zadavatel:

Město Nový Bydžov

IČ: 00269247

DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | 1 | 21,00% |
| snížená | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_01 - SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | |
|----|---|-------|---|-----|-------|--|--|
| 1 | K | 02520 | Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou | kpl | 1,000 | | |
| 2 | K | 02620 | Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou | kpl | 1,000 | | |
| 3 | K | 02730 | Pomocné práce - zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí | kpl | 1,000 | | |
| 4 | K | 02910 | Ostatní požadavky - zeměměřičská měření | kpl | 1,000 | | |
| 5 | K | 02911 | Ostatní požadavky - geodetické zaměření | HM | 1,000 | | |
| 6 | K | 02940 | Ostatní požadavky - vypracování dokumentace | kpl | 1,000 | | |
| 7 | K | 02943 | Ostatní požadavky - vypracování RDS | kpl | 1,000 | | |
| 8 | K | 02946 | Ostatní požadavky - fotodokumentace | kpl | 1,000 | | |
| 9 | K | 02950 | Ostatní požadavky - posudky, kontroly, revizní zprávy | kpl | 1,000 | | |
| 10 | K | 02991 | Ostatní požadavky - informační tabule | kus | 1,000 | | |
| 11 | K | 03100 | Zařízení staveniště - zřízení, provoz, demontáž | kpl | 1,000 | | |
| 12 | K | 03720 | Pomocné práce - zajištění nebo zřízení regulace a ochrany dopravy | kpl | 1,000 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_02 - SO 110 Společná stezka pro chodce a cyklisty

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | . | 21,00% |
| snížená | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_02 - SO 110 Společná stezka pro chodce a cyklisty

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | HSV | HSV | | | | | | |
|----|-----|------------------------------|--|----|-----------|--|--|--|
| D | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | K | 014102.1 | Poplatky za skládku | t | 1 863,560 | | | |
| | vv | | "pol. č. 13273 2" 931,78*2 | | 1 863,560 | | | |
| | vv | | Součet | | 1 863,560 | | | |
| 2 | K | 014102.2 | Poplatky za skládku | t | 8,575 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11332" 3,43*2,5 | | 8,575 | | | |
| | vv | | Součet | | 8,575 | | | |
| 3 | K | 014102.3 | Poplatky za skládku | t | 402,376 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11315" 27,96*2,4 | | 67,104 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11318" 31,79*2,4 | | 76,296 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11346" 100,8*2,4 | | 241,920 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11352" 213,2*0,08 | | 17,056 | | | |
| | vv | | Součet | | 402,376 | | | |
| 4 | K | 014104.4 | Poplatky za skládku | t | 7,546 | | | |
| | vv | | "pol. č. 11332" 3,43*2,2 | | 7,546 | | | |
| | vv | | Součet | | 7,546 | | | |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 5 | K | 11315 | Odstranění krytu zpevněných ploch z betonu | m3 | 27,960 | | | |
| | vv | | 106*0,2+21*0,2+1,1*0,2+2,7*0,2+4,7*0,2+4,3*0,2 | | 27,960 | | | |
| | vv | | Součet | | 27,960 | | | |
| 6 | K | 11317 | Odstranění krytu zpevněných ploch z dlažebních kostek | m3 | 2,920 | | | |
| | vv | | (17,8+11,4)*0,1 | | 2,920 | | | |
| | vv | | Součet | | 2,920 | | | |
| 7 | K | 11318 | Odstranění krytu zpevněných ploch z dlaždic | m3 | 31,794 | | | |
| | vv | | (65,3+36+38,3+9,7+33,5+87,5+32,7+120,5+70,9+18+17,5)*0,06 | | 31,794 | | | |
| | vv | | Součet | | 31,794 | | | |
| 8 | K | 11332 | Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva nestmeleného | m3 | 3,432 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,085" 10*0,24 | | 2,400 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,335" 4,3*0,24 | | 1,032 | | | |
| | vv | | Součet | | 3,432 | | | |
| 9 | K | 11333 | Odstranění podkladu zpevněných ploch s asfaltovým pojivem | m3 | 1,430 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,085" 10*0,1 | | 1,000 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,335" 4,3*0,1 | | 0,430 | | | |
| | vv | | Součet | | 1,430 | | | |
| 10 | K | 11346 | Odstranění krytu zpevněných ploch ze silničních dílců (panelů) včetně podkladu | m3 | 100,800 | | | |
| | vv | | (90+37+377)*0,2 | | 100,800 | | | |
| | vv | | Součet | | 100,800 | | | |
| 11 | K | 11352 | Odstranění chodníkových a silničních obrubníků betonových | m | 213,200 | | | |
| | vv | | 6,8+3+107+5,8+5,4+8+5,4+1,4+11,6+44+8,7+6,1 | | 213,200 | | | |
| | vv | | Součet | | 213,200 | | | |
| 12 | K | 11372 | Frézování zpevněných ploch asfaltových | m3 | 4,565 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,085" 10*0,05 | | 0,500 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,335" 4,3*0,05 | | 0,215 | | | |
| | vv | | "nároží km 0,35" 77*0,05 | | 3,850 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| | vv | | Součet | | 4,565 | | |
| 13 | K | 13273.1 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | 57,925 | | |
| | vv | | stezka | | | | |
| | vv | | (13,4+5,2+8,6+31,2+5,2+4,8+4+10+10+16,4+7+20,5+29,2)*0,35 | | 57,925 | | |
| | vv | | Součet | | 57,925 | | |
| 14 | K | 13273.2 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | 931,779 | | |
| | vv | | stezka | | | | |
| | vv | | 63,6*0,27+28*0,37+34,4*0,37+61,2*0,31+5*0,37+65,8+0,37+60*0,37+25,1*0,35+12,1*0,35+17,7*0,29+120,5*0,33+86,8*0,39+13*0,39+71,9*0,33+42,2*0,39 | | 286,477 | | |
| | vv | | 11,4*0,29+18,1*0,33+96*0,39+90,1*0,33+715*0,39 | | 355,302 | | |
| | vv | | Mezisoučet | | 641,779 | | |
| | vv | | průleh | | | | |
| | vv | | 0,4*(29,3+68,8+104,8+46,5+71,2+12,9+146,5+245) | | 290,000 | | |
| | vv | | Mezisoučet | | 290,000 | | |
| | vv | | Součet | | 931,779 | | |
| 15 | K | 17421.1 | Zásyp jam a rýh zeminou bez zhutnění | m3 | 58,398 | | |
| | vv | | (5,3+7,1*0,5+4,2*0,5+13,4+5,2+8,6+31,2+5,6+4,8+4+10+16,4+7+20,5+29,2)*0,35 | | 58,398 | | |
| | vv | | Součet | | 58,398 | | |
| 16 | K | 17421.2 | Zásyp jam a rýh zeminou bez zhutnění | m3 | 72,500 | | |
| | vv | | (29,3+68,8+104,8+46,5+71,2+12,9+146,5+245)*0,1 | | 72,500 | | |
| | vv | | Součet | | 72,500 | | |
| 17 | K | 17481 | Zásyp jam a rýh z nakupovaných materiálů | m3 | 181,250 | | |
| | vv | | (29,3+68,8+104,8+46,5+71,2+12,9+146,5+245)*0,25 | | 181,250 | | |
| | vv | | Součet | | 181,250 | | |
| 18 | K | 18241 | Založení trávníku ručním výsevem | m2 | 891,857 | | |
| | vv | | (58,4/0,35)+(72,5/0,1) | | 891,857 | | |
| | vv | | Součet | | 891,857 | | |
| | D | 2 | Základy | | | | |
| 19 | K | 21452 | Sanační vrstvy z kameniva drceného | m3 | 569,655 | | |
| | vv | | 96*2,5*0,3+25,1*2,75*0,3+120*2,75*0,3+15,1*2,5*0,3+129,3*2,75*0,3+62,6*2,5*0,3+284*2,5*0,3 | | 569,655 | | |
| | vv | | Součet | | 569,655 | | |
| 20 | K | 21461.1 | Separáční geotextilie | m2 | 4 215,270 | | |
| | vv | | 6,2*96+5,7*(24,1+120+15,1+129,3+62,6+284) | | 4 215,270 | | |
| | vv | | Součet | | 4 215,270 | | |
| 21 | K | 21561.2 | Separáční geotextilie | m2 | 2 271,240 | | |
| | vv | | 18,6*3*1,5+46*3*1,4+11*3*3,5+11,3*3*3,3+71*3*1,25+37,4*3*1,1+42*3*1,5+16*3*1+93*3*1,3+144*3*1,8 | | 2 271,240 | | |
| | vv | | Součet | | 2 271,240 | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 22 | K | 465923 | Předláždění dlažby z betonových dlaždic | m2 | 10,200 | | |
| | vv | | "km 0,224" 10,2 | | 10,200 | | |
| | vv | | Součet | | 10,200 | | |
| | D | 5 | Komunikace | | | | |
| 23 | K | 56333.1 | Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti tl. do 150 mm | m2 | 1 863,000 | | |
| | vv | | 240+62+298+502+661+100 | | 1 863,000 | | |
| | vv | | Součet | | 1 863,000 | | |
| 24 | K | 56333.2 | Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti tl. do 150 mm | m2 | 2 235,600 | | |
| | vv | | (240+62+298+502+661+100)*1,2 | | 2 235,600 | | |
| | vv | | Součet | | 2 235,600 | | |
| 25 | K | 572113 | Infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 | m2 | 1 839,000 | | |
| | vv | | 216+62+298+502+661+100 | | 1 839,000 | | |
| | vv | | Součet | | 1 839,000 | | |
| 26 | K | 572211 | Spojovací postřik z asfaltu do 0,5 kg/m2 | m2 | 1 802,000 | | |
| | vv | | 195+55+292+499+661+100 | | 1 802,000 | | |
| | vv | | Součet | | 1 802,000 | | |
| 27 | K | 574A33 | Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm | m2 | 1 802,000 | | |
| | vv | | 195+55+292+499+661+100 | | 1 802,000 | | |
| | vv | | Součet | | 1 802,000 | | |
| 28 | K | 574A33.2 | Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm | m2 | 16,150 | | |
| | vv | | 0,5*32,3 | | 16,150 | | |
| | vv | | Součet | | 16,150 | | |
| 29 | K | 574E46 | Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, 16S tl. 50 mm | m2 | 1 839,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | 216+62+298+502+661+100 | | | 1 839,000 | |
| | W | | Součet | | | 1 839,000 | |
| 30 | K | 582611 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | 37,100 | | |
| | W | | "km 0,335" 7,1 | | | 7,100 | |
| | W | | "km 0,350" 30 | | | 30,000 | |
| | W | | Součet | | | 37,100 | |
| 31 | K | 582617 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých reliéfních tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | 13,700 | | |
| | W | | 13,7 | | | 13,700 | |
| | W | | Součet | | | 13,700 | |
| 32 | K | 58261A | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevných reliéfních tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | 41,400 | | |
| | W | | 3,8+13,5+2,5+1,2+1,4+2,3+2,4+1,3+1+2,5+1,5+1,6+1+2,3+3,1 | | | 41,400 | |
| | W | | Součet | | | 41,400 | |
| | D | 8 | Potrubí | | | | |
| 33 | K | 87734 | Chráničky púlené z trub plastových DN do 200 mm | m | 30,000 | | |
| | W | | 15+15 | | | 30,000 | |
| | W | | Součet | | | 30,000 | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 34 | K | 914121 | Dopravní značky základní velikosti ocelové fólie tř. 1 - dodávka a montáž | kus | 16,000 | | |
| | W | | 16 | | | 16,000 | |
| | W | | Součet | | | 16,000 | |
| 35 | K | 914921 | Sloupky a stojky dopravních značek z ocelových trubek do patky - dodávka a montáž | kus | 10,000 | | |
| | W | | 10 | | | 10,000 | |
| | W | | Součet | | | 10,000 | |
| 36 | K | 915111 | Vodorovné dopravní značení barvou hladké - dodávka a pokládka | m2 | 180,700 | | |
| | W | | 278*0,65 | | | 180,700 | |
| | W | | Součet | | | 180,700 | |
| 37 | K | 915211 | Vodorovné dopravní značení plastem hladké - dodávka a pokládka | m2 | 2,898 | | |
| | W | | 0,03*6*(7,6+8,5) | | | 2,898 | |
| | W | | Součet | | | 2,898 | |
| 38 | K | 917223 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 100 mm | m | 1 335,200 | | |
| | W | | 54,2+11,8+9,8+23,8+22,1+3,6+2,4+91,4+118,1+15+209+206+280+288 | | | 1 335,200 | |
| | W | | Součet | | | 1 335,200 | |
| 39 | K | 917224 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | 289,500 | | |
| | W | | 24+78,4+101,2+5,8+5,4+3,8+17,8+45,1+8 | | | 289,500 | |
| | W | | Součet | | | 289,500 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_03 - SO 111 Komunikace pro chodce

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snižená | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH **v CZK**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_03 - SO 111 Komunikace pro chodce

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | HSV | HSV | | | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|----|--|---------|--|--|
| D | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | K | 014102.1 | Poplatky za skládku | t | | 98,280 | | |
| | W | | "pol. č. 13273 1" 18,99*2 | | | 37,980 | | |
| | W | | "pol. č. 13273 2" 30,15*2 | | | 60,300 | | |
| | W | | Součet | | | 98,280 | | |
| 2 | K | 014102.2 | Poplatky za skládku | t | | 0,240 | | |
| | W | | "pol. č. 11318" 0,1*2,4 | | | 0,240 | | |
| | W | | Součet | | | 0,240 | | |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 3 | K | 11318 | Odstranění krytu zpevněných ploch z dlaždic | m3 | | 0,102 | | |
| | W | | 1,7*0,06 | | | 0,102 | | |
| | W | | Součet | | | 0,102 | | |
| 4 | K | 11372 | Frézování zpevněných ploch asfaltových | m3 | | 12,012 | | |
| | W | | (63+46,2)*0,11 | | | 12,012 | | |
| | W | | Součet | | | 12,012 | | |
| 5 | K | 13273.1 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 18,990 | | |
| | W | | (12+32+10,5+46)*0,12+46,2*0,15 | | | 18,990 | | |
| | W | | Součet | | | 18,990 | | |
| 6 | K | 13273.2 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 30,150 | | |
| | W | | (12+32+10,5+46)*0,3 | | | 30,150 | | |
| | W | | Součet | | | 30,150 | | |
| D | 2 | Základy | | | | | | |
| 7 | K | 21452 | Sanační vrstvy z kameniva drceného | m3 | | 30,150 | | |
| | W | | (12+32+10,5+46)*0,3 | | | 30,150 | | |
| | W | | Součet | | | 30,150 | | |
| 8 | K | 21461 | Separáční geotextilie | m2 | | 371,850 | | |
| | W | | 3,7*(12+32+10,5+46) | | | 371,850 | | |
| | W | | Součet | | | 371,850 | | |
| D | 5 | Komunikace | | | | | | |
| 9 | K | 56333 | Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti tl. do 150 mm | m2 | | 100,500 | | |
| | W | | 12+32+10,5+46 | | | 100,500 | | |
| | W | | Součet | | | 100,500 | | |
| 10 | K | 582611 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 89,700 | | |
| | W | | 11,5+29,5+5,7+43 | | | 89,700 | | |
| | W | | Součet | | | 89,700 | | |
| 11 | K | 58261A | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevné reliéfové tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 8,500 | | |
| | W | | 0,55+0,55+1,5+1,2+1,2+1,5+2 | | | 8,500 | | |
| | W | | Součet | | | 8,500 | | |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 12 | K | 915211 | Vodorovné dopravní značení plastem hladké - dodávka a pokládka | m2 | | 2,160 | | |
| | W | | 0,03*6*(6+6) | | | 2,160 | | |
| | W | | Součet | | | 2,160 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 13 | K | 917223 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 100 mm | m | 65,000 | | |
| | w | | 8,5+22,5+34 | | | 65,000 | |
| | w | | Součet | | | 65,000 | |
| 14 | K | 917224 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | 95,300 | | |
| | w | | 10,5+28+5,4+5,4+3+3+40 | | | 95,300 | |
| | w | | Součet | | | 95,300 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_04 - SO 112 Sjezdy k nemovitostem

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snížená | 0,00 | 12,00% |

| | |
|-------------------|--------------|
| Cena s DPH | v CZK |
|-------------------|--------------|

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_04 - SO 112 Sjezdy k nemovitostem

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | HSV | HSV | | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|----|--|---------|--|
| D | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | |
| 1 | K | 014102 | Poplatky za skládku | t | | 116,848 | |
| | vv | | "pol č 13273.1" 32,264*2 | | | 64,528 | |
| | vv | | "pol č 13273.2" 26,16*2 | | | 52,320 | |
| | vv | | Součet | | | 116,848 | |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | |
| 2 | K | 13273.1 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 32,264 | |
| | vv | | (6*1,9+4*1,8+5*1,8+5*3,3+5*1,2+5*1,2+12*1,3+5*3,1)*0,37 | | | 32,264 | |
| | vv | | Součet | | | 32,264 | |
| 3 | K | 13273.2 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 26,160 | |
| | vv | | (6*1,9+4*1,8+5*1,8+5*3,3+5*1,2+5*1,2+12*1,3+5*3,1)*0,3 | | | 26,160 | |
| | vv | | Součet | | | 26,160 | |
| D | 2 | Základy | | | | | |
| 4 | K | 21452 | Sanační vrstvy z kameniva drceného | m3 | | 26,160 | |
| | vv | | (6*1,9+4*1,8+5*1,8+5*3,3+5*1,2+5*1,2+12*1,3+5*3,1)*0,3 | | | 26,160 | |
| | vv | | Součet | | | 26,160 | |
| 5 | K | 21461 | Separální geotextilie | m2 | | 200,560 | |
| | vv | | (6*1,9+4*1,8+5*1,8+5*3,3+5*1,2+5*1,2+12*1,3+5*3,1)*2,3 | | | 200,560 | |
| | vv | | Součet | | | 200,560 | |
| D | 5 | Komunikace | | | | | |
| 6 | K | 56335 | Vozovkové vrstvy ze šterkodrti tl. do 250 mm | m2 | | 87,200 | |
| | vv | | 6*1,9+4*1,8+5*1,8+5*3,3+5*1,2+5*1,2+12*1,3+5*3,1 | | | 87,200 | |
| | vv | | Součet | | | 87,200 | |
| 7 | K | 582612 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých tl. 80 mm do lože z kameniva | m2 | | 60,150 | |
| | vv | | 6*1,3+4*1,3+5*1,2+5*2,75+5*0,7+5*0,6+12*0,7+5*2,5 | | | 60,150 | |
| | vv | | Součet | | | 60,150 | |
| 8 | K | 58261B | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevné reliéfové tl. 80 mm do lože z kameniva | m2 | | 18,000 | |
| | vv | | (6+4+5+5+5+5+10+5)*0,4 | | | 18,000 | |
| | vv | | Součet | | | 18,000 | |
| D | 8 | Potrubí | | | | | |
| 9 | K | 87633 | Chráničky z trub plastových DN do 150 mm | m | | 46,500 | |
| | vv | | 7+5+6+6+6+6+10,5 | | | 46,500 | |
| | vv | | Součet | | | 46,500 | |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 10 | K | 917223 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 100 mm | m | | 25,900 | |
| | vv | | 1,7+1,6+1,7+1,6+1,5+1,5+3,5+2,9+1,1+1,1+1+1+2,9+2,8 | | | 25,900 | |
| | vv | | Součet | | | 25,900 | |
| 11 | K | 917224 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | | 54,700 | |
| | vv | | 17,8+5+5+5+5+14+5,1+2,8 | | | 54,700 | |
| | vv | | Součet | | | 54,700 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_05 - SO 113 Autobusové zastávky

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snižovaná | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_05 - SO 113 Autobusové zastávky

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | HSV | HSV | | | | | | |
|----|-----|------------------------------|--|-----|--|---------|--|--|
| D | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | K | 014102 | Poplatky za skládku | t | | 103,600 | | |
| | W | | "pol. č. 13273.1" 20,66*2 | | | 41,320 | | |
| | W | | "pol. č. 13273.2" 31,14*2 | | | 62,280 | | |
| | W | | Součet | | | 103,600 | | |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | K | 13273.1 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 20,656 | | |
| | W | | 26,6*0,08+77,2*0,24 | | | 20,656 | | |
| | W | | Součet | | | 20,656 | | |
| 3 | K | 13273.2 | Hloubení rýh šířky do 2 m pažených i nepažených tř. I | m3 | | 31,140 | | |
| | W | | 26,6*0.3+77,2*0,3 | | | 31,140 | | |
| | W | | Součet | | | 31,140 | | |
| D | 2 | Základy | | | | | | |
| 4 | K | 21452 | Sanační vrstvy z kameniva drceného | m3 | | 31,140 | | |
| | W | | (26,6+77,2)*0,3 | | | 31,140 | | |
| | W | | Součet | | | 31,140 | | |
| 5 | K | 21461 | Separáční geotextilie | m2 | | 238,740 | | |
| | W | | (26,6+77,2)*2,3 | | | 238,740 | | |
| | W | | Součet | | | 238,740 | | |
| D | 5 | Komunikace | | | | | | |
| 6 | K | 56333 | Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti tl. do 150 mm | m2 | | 103,800 | | |
| | W | | 26,6+77,2 | | | 103,800 | | |
| | W | | Součet | | | 103,800 | | |
| 7 | K | 582611 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 43,100 | | |
| | W | | 11,8+31,3 | | | 43,100 | | |
| | W | | Součet | | | 43,100 | | |
| 8 | K | 582614 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevných tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 7,800 | | |
| | W | | 2*13*0,3 | | | 7,800 | | |
| | W | | Součet | | | 7,800 | | |
| 9 | K | 582617 | Kryty z betonových dlaždic se zámkem šedých reliéfních tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 4,440 | | |
| | W | | 11,1*0,4 | | | 4,440 | | |
| | W | | Součet | | | 4,440 | | |
| 10 | K | 58261A | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevných reliéfních tl. 60 mm do lože z kameniva | m2 | | 3,200 | | |
| | W | | 1,3*0,8+2,7*0,8 | | | 3,200 | | |
| | W | | Součet | | | 3,200 | | |
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 11 | K | 914121 | Dopravní značky základní velikosti ocelové fólie tř. 1 - dodávka a montáž | kus | | 2,000 | | |
| | W | | 2 | | | 2,000 | | |
| | W | | Součet | | | 2,000 | | |
| 12 | K | 914921 | Sloupky a stojky dopravních značek z ocelových trubek do patky - dodávka a montáž | kus | | 2,000 | | |
| | W | | 2 | | | 2,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | Součet | | 2,000 | | |
| 13 | K | 917223 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 100 mm | m | 60,800 | | |
| | W | | 1,7+1,7+30,4+24,4+2,6 | | 60,800 | | |
| | W | | Součet | | 60,800 | | |
| 14 | K | 917224 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | 31,300 | | |
| | W | | 2+22+7,3 | | 31,300 | | |
| | W | | Součet | | 31,300 | | |
| 15 | K | 91725 | Nástupištní obrubníky betonové | m | 30,000 | | |
| | W | | "přímý obrubník" 13+13 | | 26,000 | | |
| | W | | "náběhový obrubník" 2+2 | | 4,000 | | |
| | W | | Součet | | 30,000 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_06 - SO 401 Přeložka veřejného osvětlení

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snížená | 0,00 | 12,00% |

| | |
|-------------------|--------------|
| Cena s DPH | v CZK |
|-------------------|--------------|

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_06 - SO 401 Přeložka veřejného osvětlení

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | M | M | | | | | |
|----|-----|--------------|--|--------|--|--------|--|
| D | M21 | | Elektromontáže | | | | |
| 1 | M | 000-0000.15 | Stožárová svorkovnice na DIN, průchozí, např. SR482-VL, Z/Cu, vč. poj. 2x6A | kus | | 25,000 | |
| 2 | M | 000-0000.16 | Stožárová svorkovnice na DIN, odbočná, např. SR482-VL, Z/Cu, vč. poj. 2x6A | kus | | 3,000 | |
| 3 | M | 0000000.01 | A Svítidlo pro osvětlení komunikace, 40LED, 2700K, 70W, 925lm, DM10, IP66, 230V | kus | | 2,000 | |
| 4 | M | 0000000.02 | B Svítidlo pro osvětlení komunikace, 40LED, 2700K, 75W, 9750lm, DM12, IP65, 230V | kus | | 19,000 | |
| 5 | M | 0000000.03 | C Svítidlo pro osvětlení komunikace, 60LED, 2700K, 106W, 14000lm, DM10, IP65, 230V | kus | | 2,000 | |
| 6 | M | 0000000.04 | D Svítidlo pro přisvícení přechodu, 30LED, 9000lm, 57W, DPR, IP65, 230V | kus | | 2,000 | |
| 7 | M | 000-0000.04 | Stožár třístupňový, nadzemní v. 7,2 m, vetknutí 1,5 m, 159/108/89, žárově zinkovaný | kus | | 23,000 | |
| 8 | M | 000-0000.05 | Stožár třístupňový, 159/133/114, nadzemní v. 6 m, pro osvětlení přechodu, žárově zinkovaný | kus | | 2,000 | |
| 9 | M | 000-0000.08 | Výložník obloukový na průměr 89 mm, výška 1,8 m, vyložení 1 m, žárově zinkovaný | kus | | 20,000 | |
| 10 | M | 000-0000.09 | Výložník obloukový na průměr 89 mm, výška 1,8 m, vyložení 2 m, žárově zinkovaný | kus | | 3,000 | |
| 11 | M | 000-0000.10 | Výložník přechodový na průměr 114, vyložení cca 1,8 m | kus | | 1,000 | |
| 12 | M | 000-0000.11 | Výložník přechodový na průměr 114, vyložení cca 3 m | kus | | 1,000 | |
| 13 | M | 000-0000.18 | Ochranná manžeta stožáru | kus | | 25,000 | |
| 14 | M | 000-0000.20 | Stožárové pouzdro plast 250/1100, včetně dodávky pouzdra | kus | | 27,000 | |
| 15 | M | 000-0000.21 | Tuhá elinst. trubka - vysoká odolnost, vel. 50, vč. dodávky trubky | m | | 25,000 | |
| 16 | K | 000-0000.22 | Úprava stávajícího rozváděče RVO a obvodů VO | soubor | | 1,000 | |
| 17 | M | 000-0000.23 | Demontáž stávajících stožárů VO, vč. odvozu, výška stožáru do 10 m | kus | | 18,000 | |
| 18 | M | 000-0000.25 | Demontáž zařízení veřejného rozhlasu, vč. opětovné montáže | kus | | 2,000 | |
| 19 | M | 000-000.25 | Demontáž dopravních značek, vč. opětovné montáže | kus | | 5,000 | |
| 20 | M | 000-00000.25 | Sloupek dopravní značky, vč. dodávky sloupku | kus | | 1,000 | |
| 21 | K | 1 | Komplexní zkoušky | | | 1,000 | |
| 22 | K | 100R00 | Dokumentace skutečného provedení stavby, 4x tištěná a 1x na CD, vč. geodetického zaměření | kpl | | 1,000 | |
| 23 | K | 101R00 | Nákladní auto 5t | hod | | 52,000 | |
| 24 | K | 102R00 | Pomocné práce | hod | | 40,000 | |
| 25 | K | 103R00 | Vytýčení inženýrských sítí | hod | | 8,000 | |
| 26 | K | 104R00 | Rozměření světelných bodů | kus | | 25,000 | |
| 27 | K | 105R00 | Vypnutí a opětovné zapnutí vedení | hod | | 3,000 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|--|----------------|-----------|--------------|-------------------|
| 28 | K | 106R00 | Úprava stávajícího rozvodu veřejného osvětlení a veřejného rozhlasu | hod | 42,000 | | |
| 29 | K | 108R00 | Úklid stavby | hod | 16,000 | | |
| 30 | K | 109R00 | Dopravně bezpečnostní opatření | hod | 8,000 | | |
| 31 | K | 110R00 | Součinnost s provozovatelem veřejného osvětlení | hod | 4,000 | | |
| 32 | K | 111R00 | Ekologická likvidace odpadu | hod | 16,000 | | |
| 33 | K | 112R00 | Zjištění stávajícího stavu | hod | 8,000 | | |
| 34 | K | 114R00 | Montážní plošina MP10 do výšky, vč. přesunu | hod | 42,000 | | |
| 35 | K | 141721101R00 | Řízené protlačení a vtažení PE d 110 mm, hor. 1 - 4 | m | 70,000 | | |
| 36 | K | 2 | Podíl přidružených výkonů pro elektromontáže | kpl | 1,000 | | |
| 37 | K | 210100001R00 | Ukončení vodičů + zapojení do 2,5 mm ² | kus | 170,000 | | |
| 38 | K | 210100003R00 | Ukončení vodičů + zapojení do 16 mm ² | kus | 224,000 | | |
| 39 | K | 210101252R00 | Spojka kabelová zemní zalévací 1kV do 4x16 mm ² , vč. dodávky spojky | kus | 1,000 | | |
| 40 | K | 210202111R00 | Svitidlo veřejného osvětlení na stožár/výložník | kus | 25,000 | | |
| 41 | K | 210204011RS2 | Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb | kus | 25,000 | | |
| 42 | K | 210204103RS2 | Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg, včetně nákladů na montážní plošinu | kus | 25,000 | | |
| 43 | K | 210204202R00 | Elektrovýzbroj stožáru | kus | 28,000 | | |
| 44 | K | 210205310R00 | Osazení manžety na stožár | kus | 25,000 | | |
| 45 | K | 210220021RT1 | Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² , včetně drátu FeZn D=10 mm | m | 1 350,000 | | |
| 46 | K | 210220301RT2 | Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SOú, včetně dodávky svorky SS | kus | 150,000 | | |
| 47 | K | 210220302RT6 | Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SP1 | kus | 30,000 | | |
| 48 | K | 210810005RT1 | Kabel CYKY-J 3 x 1,5 mm ² , včetně dodávky kabelu | m | 300,000 | | |
| 49 | K | 210810013RT2 | Kabel CYKY-J 4 x 10 mm ² volně uložený, včetně dodávky kabelu | m | 35,000 | | |
| 50 | K | 210810014RT1 | Kabel CYKY-J 4 x 16, volně uložený, včetně dodávky kabelu | m | 1 330,000 | | |
| 51 | K | 210810017RT1 | Kabel CYKY-J 5 x 4, volně uložený, včetně dodávky kabelu | m | 40,000 | | |
| 52 | K | 212100108R00 | Opatření vodiče smršřovací bužírkou | m | 25,000 | | |
| 53 | K | 212100109R00 | Ochrana svorek v zemi proti korozi | kus | 180,000 | | |
| 54 | K | 230191007R00 | Uložení chráničky ve výkopu PE 63x3,0 mm | m | 850,000 | | |
| 55 | K | 230191016R00 | Uložení chráničky ve výkopu PE 110x4,2 mm | m | 100,000 | | |
| 56 | K | 3 | Podíl přidružených výkonů pro zemní práce | | 1,000 | | |
| 57 | M | 3457114703R | Trubka kabelová chránička KOPOFLEX vel. 63 | m | 850,000 | | |
| 58 | M | 3457114705R | Trubka kabelová chránička KOPOFLEX vel. 110 | m | 100,000 | | |
| 59 | K | 4 | Přirážka za podružný materiál | | 1,000 | | |
| 60 | K | 452311151R00 | Desky podkladní pod potrubí z betonu, betonové konstrukce | m ³ | 10,000 | | |
| 61 | K | 460010024RT4 | Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy nad 1000 m | km | 1,000 | | |
| 62 | K | 460050703R00 | Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení, hor. 3, ručně | m ³ | 55,000 | | |
| 63 | K | 460050712RT1 | Jáma pro protlačení | m ³ | 12,000 | | |
| 64 | K | 460080101RT1 | Rozbourání betonového základu, vybourání betonu | m ³ | 5,000 | | |
| 65 | K | 460100006RT1 | Pozdřový základ pro stožár VO záv. výšky 9 m, kompletní zhotovení pozdřového základu | kus | 25,000 | | |
| 66 | K | 460120002RT1 | Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu | kus | 27,000 | | |
| 67 | K | 460200133R00 | Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor. 3 | m | 100,000 | | |
| 68 | K | 460200133RT2 | Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor. 3, ruční výkop rýhy | m | 100,000 | | |
| 69 | K | 460200143R00 | Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor. 3 | m | 50,000 | | |
| 70 | K | 460200143RT2 | Výkop kabelové rýhy 35/600 cm hor. 3, ruční výkop rýhy | m | 50,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 71 | K | 460200173RT1 | Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor. 3, strojní výkop rýhy | m | 320,000 | | |
| 72 | K | 460200173RT2 | Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor. 3, ruční výkop rýhy | m | 300,000 | | |
| 73 | K | 460200303RT1 | Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor. 3, strojní výkop rýhy | m | 5,000 | | |
| 74 | K | 460200303RT2 | Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor. 3, ruční výkop rýhy | m | 5,000 | | |
| 75 | K | 460420022RT3 | Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm | m | 920,000 | | |
| 76 | K | 460490012R00 | Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm | m | 950,000 | | |
| 77 | K | 460570133R00 | Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním | m | 200,000 | | |
| 78 | K | 460570143R00 | Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním | m | 100,000 | | |
| 79 | K | 460570173R00 | Zához rýhy 35/90 cm, hornina třídy 3, se zhutněním | m | 620,000 | | |
| 80 | K | 460570303R00 | Zához rýhy 50/120 cm, hornina tř. 3, se zhutněním | m | 10,000 | | |
| 81 | K | 460600001RT8 | Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m | m3 | 80,000 | | |
| 82 | K | 5 | Přirážka za prořez kabelů | | 1,000 | | |
| 83 | M | 56288050.A | Štítek na označení kabelového vývodu z PVC, vč. osazení | kus | 58,000 | | |
| 84 | M | 56288051.A | Štítek označovací na stožár, vč. osazení | kus | 25,000 | | |
| 85 | M | 56288999.1007 | Trubice smršťovací d 25 x 1000 m, zž | kus | 25,000 | | |
| 86 | M | 58152180 | Písek kopaný ZPM | t | 50,000 | | |
| 87 | K | 599000010RAA | Rozebrání a oprava asfaltové komunikace, řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobeton 7 cm | m2 | 10,000 | | |
| 88 | K | 6 | Revize | | 1,000 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_07 - SO 801 Kácení zeleně

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 77000000-0

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snižovaná | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH v **CZK**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_01 - Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Soupis:

2024_10_01_07 - SO 801 Kácení zeleně

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

| 1 | K | 11201 | Kácení stromů D kmene do 0,5 m s odstraněním pařezů | kus | 30,000 |
|---|---|-------|---|-----|--------|
|---|---|-------|---|-----|--------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_02 - Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH

Soupis:

2024_10_02_01 - SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2

Datum: 10. 4. 2024

CZ-CPA: 42

Zadavatel:

Město Nový Bydžov

IČ: 00269247

DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| snížená | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_02 - Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH

Soupis:

2024_10_02_01 - SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV HSV

D 0 Všeobecné konstrukce a práce

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|-----|-------|-------|--|
| 1 | K | 02730 | Pomocné práce - zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí | kpl | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 2 | K | 02910 | Ostatní požadavky - zeměměřičská měření | kpl | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 3 | K | 02911 | Ostatní požadavky - geodetické zaměření | hm | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 4 | K | 02940 | Ostatní požadavky - vypracování dokumentace | kpl | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 5 | K | 02946 | Ostatní požadavky - fotodokumentace | kpl | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| 6 | K | 03100 | Zařízení staveniště - zřízení, provoz, demontáž | kpl | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_02 - Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH

Soupis:

2024_10_02_02 - SO 115 Společná stezka pro pěší a cyklisty

KSO: 822
Místo: Nový Bydžov - Zábědov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2
Datum: 10. 4. 2024
CZ-CPA: 42

Zadavatel:
Město Nový Bydžov

IČ: 00269247
DIČ: CZ00269247

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
M-PROJEKCE s.r.o.

IČ: 05061415
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

| | Základ daně | Sazba daně |
|--------------|-------------|------------|
| DPH základní | | 21,00% |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% |

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Nový Bydžov - PZ Zábědov

Objekt:

2024_10_02 - Cyklostezka Nový Bydžov - Zábědov - podél ČSPH

Soupis:

2024_10_02_02 - SO 115 Společná stezka pro pěší a cyklisty

Místo: Nový Bydžov - Zábědov

Datum: 10. 4. 2024

Zadavatel: Město Nový Bydžov

Projektant: M-PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

| D | HSV | HSV | | | | | |
|----|-----|------------------------------|---|----|--|---------|--|
| D | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | |
| 1 | K | 014102 | Poplatky za skládku | t | | 7,120 | |
| | vv | | 0,82+4,3+2 | | | 7,120 | |
| | vv | | Součet | | | 7,120 | |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | |
| 2 | K | 11328 | Odstranění příkopů, žlabů a rigolů z příkopových tvárnic | m2 | | 14,370 | |
| | vv | | 14,37 | | | 14,370 | |
| | vv | | Součet | | | 14,370 | |
| 3 | K | 11352 | Odstranění chodníkových a silničních obrubníků betonových | m | | 20,500 | |
| | vv | | 20,5 | | | 20,500 | |
| | vv | | Součet | | | 20,500 | |
| 4 | K | 11372 | Frézování zpevněných ploch asfaltových | m3 | | 26,700 | |
| | vv | | 89*0,3 | | | 26,700 | |
| | vv | | Součet | | | 26,700 | |
| 5 | K | 17380 | Zemní krajnice a dosypávky z nakupovaných materiálů | m3 | | 3,000 | |
| | vv | | 3 | | | 3,000 | |
| | vv | | Součet | | | 3,000 | |
| 6 | K | 18241 | Založení trávníku ručním výsevem | m2 | | 10,500 | |
| | vv | | 10,5 | | | 10,500 | |
| | vv | | Součet | | | 10,500 | |
| D | 2 | Základy | | | | | |
| 7 | K | 21361.X | Drenážní vrstvy z geotextílie | m2 | | 100,000 | |
| | vv | | 100 | | | 100,000 | |
| | vv | | Součet | | | 100,000 | |
| 8 | K | 21452 | Sanační vrstvy z kameniva drčeného | m3 | | 22,800 | |
| | vv | | 76*0,3 | | | 22,800 | |
| | vv | | Součet | | | 22,800 | |
| D | 5 | Komunikace | | | | | |
| 9 | K | 56210 | Vozovkové vrstvy z materiálů stabilizovaných cementem | m3 | | 0,108 | |
| | vv | | 3,6*0,03 | | | 0,108 | |
| | vv | | Součet | | | 0,108 | |
| 10 | K | 56330 | Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti | m3 | | 24,510 | |
| | vv | | (5,7+76)*0,3 | | | 24,510 | |
| | vv | | Součet | | | 24,510 | |
| 11 | K | 572113 | Infiltrační postřik z emulze do 0,5 kg/m2 | m2 | | 81,700 | |
| | vv | | 5,7+76 | | | 81,700 | |
| | vv | | Součet | | | 81,700 | |
| 12 | K | 572213 | Spojovací postřik z emulze do 0,5 kg/m2 | m2 | | 81,700 | |
| | vv | | 5,7+76 | | | 81,700 | |
| | vv | | Součet | | | 81,700 | |
| 13 | K | 574A33 | Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11 tl. 40 mm | m2 | | 81,700 | |
| | vv | | 5,7+76 | | | 81,700 | |
| | vv | | Součet | | | 81,700 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 14 | K | 574E46 | Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, 16S tl. 50 mm | m2 | 81,700 | | |
| | W | | 5,7+76 | | | 81,700 | |
| | W | | Součet | | | 81,700 | |
| 15 | K | 58261A | Kryty z betonových dlaždic se zámkem barevných reliéfových tl 60 mm do lože z kameniva | m2 | 3,600 | | |
| | W | | 1,2+1+1,4 | | | 3,600 | |
| | W | | Součet | | | 3,600 | |
| D 8 | | | Potrubí | | | | |
| 16 | K | 89711 | Vpust' kanalizační uliční kompletní monolitický beton | kus | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 17 | K | 917223 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 100 mm | m | 42,000 | | |
| | W | | 42 | | | 42,000 | |
| | W | | Součet | | | 42,000 | |
| 18 | K | 917224.1 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | 51,000 | | |
| | W | | 51 | | | 51,000 | |
| | W | | Součet | | | 51,000 | |
| 19 | K | 917224.2 | Silniční a chodníkové obruby z betonových obrubníků šířky 150 mm | m | 14,000 | | |
| | W | | 14 | | | 14,000 | |
| | W | | Součet | | | 14,000 | |
| 20 | K | 96687 | Vybourání uličních vpustí kompletních | kus | 1,000 | | |
| | W | | 1 | | | 1,000 | |
| | W | | Součet | | | 1,000 | |

Výkaz výměr - preambule

Název Díla: „II/327 Zábědov – Nový Bydžov“

1. Všeobecně

- a) Tuto preambuli je nutno číst ve spojitosti s ostatními částmi zadávací dokumentace, a to zejména s:
- podmínkami smlouvy
 - technickými kvalifikacemi
 - výkresy
- b) Pro fakturaci budou výměry všech položek, tj. délky, plochy a kubatury měřeny na staveništi v souladu se Zvláštními podmínkami Pod-článek 12.1.
- c) Sazby a ceny v oceněném výkazu výměr musí, pokud a nakolik není stanoveno podle smlouvy, zahrnovat veškeré zhotovitelovo vybavení, pracovní síly, dozor, materiály, výstavbu vč. vyhotovení realizační dokumentace, fotodokumentace postupu výstavby, dokumentace stavu okolní zástavby, údržbu, pojištění, zisk, daně (kromě DPH) a poplatky spolu se všemi obecnými riziky, závazky a povinnostmi stanovenými nebo implikovanými ve smlouvě. Částka DPH musí být přičtena jako oddělená položka v sumáři výkazu výměr.
- d) Veškeré sazby a ceny jsou míněny v korunách českých.
- e) Stručné popisy položek uvedené ve výkazech výměr jsou určeny k účelům identifikace a nenahrazují podrobný popis prací obsažených jinde v zadávací dokumentaci. V případě rozdílu mezi výkazem výměr a ostatními částmi zadávací dokumentace, zejména projektovou dokumentací, platí informace uvedené ve výkazu výměr. S výjimkou případů, kde je ve specifikaci nebo soupisu prací konkrétně a výslovně stanoveno jinak, se kvalifikují pouze trvalé práce. Dílo se měří v čistých rozměrech podle dimenzí vyznačených v projektové dokumentaci (dokumentaci stavby) nebo písemně stanovených správcem stavby, pokud není ve smlouvě konkrétně popsáno nebo předepsáno jinak.
- Na každou jednotlivou položku bude vést zhotovitel měřicí záznam, který bude obsahovat výpočet množství k měsíčnímu soupisu prací. Měřicí záznam je veden a potvrzován správcem stavby průběžně, originál se odevzdá správci stavby po odsouhlasení posledního soupisu provedených prací.
- f) Jestliže není ve smluvní (zadávací) dokumentaci stanoveno jinak, musí být metoda měření hotového díla k úhradě v souladu s „Oborovým třídítkem stavebních konstrukcí pozemních komunikací OTSKP“ MD ČR vč. elektronické formy.
- g) Nebude poskytována žádná srážka na ztráty materiálu či zmenšení jejich objemu během dopravy nebo zhutňování.
- h) Sazby a ceny zahrnuté do výkazu výměr se pokládají za vše zahrnující hodnoty prací popsanych dotýcnými položkami včetně všech nákladů a výdajů, které mohou být nutné při provádění a pro účely popsanych prací, spolu s veškerými dočasnými pracemi a instalacemi, jichž může být zapotřebí, a všemi obecnými riziky, povinnostmi a závazky stanovenými nebo implikovanými v dokumentech, na nichž je nabídka založena. Vzhledem k zabránění určitých nejasností se upozorňuje konkrétně: v ceně za výkopy musí být zahrnuty veškeré práce a ceny, tedy vodorovné i svislé přemístění a odvoz na skládku, vč. uložení a případných poplatků. Zásadně se neurčuje místo a vzdálenost skládek, s veškerým vytěženým materiálem (tj. včetně vyfrézovaného materiálu) hospodaří zhotovitel a určuje si své vlastní skládky (nebo jiná vhodná místa či jiné vhodné využití) s tím, že minimálně 70 % nikoli nebezpečného stavebního a demoličního odpadu (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím Komise 2000/532/ES) ze stavby bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, a to i na jiných stavbách s tím, že zhotovitel musí být schopen doložit dokumenty, které naplnění této podmínky prokáží, a to nejpozději ke dni předání Díla. Obdobně pro uložení do násypů se předpokládá i získání vhodného materiálu, pro každý násyp či zásyp vč. odkopání, naložení, odvozu a kalkulace případného rozdílu objemové hmotnosti a zatlačení násypů do podloží, pokud není v projektu uvedeno jinak. V cenách a sazbách odkopávek, násypů, zásypů a dalších podobných zemních pracích musí být zahrnuty veškeré náklady na úpravu zemníků, skládek vč. příjezdných komunikací a případného uvedení do původního stavu či rekultivace, pokud není v projektu uvedeno jinak. Bude se předpokládat, že poplatky, režie, zisk a přírážky na všechny závazky jsou rozděleny rovnoměrně na všechny jednotkové ceny či sazby.
- i) Zhotovitel zajistí a v cenové nabídce zohlední případné řízení dopravy pomocí „regulovčků“, pokud by kyvadlová doprava řízená světelnou signalizací vyvolala dlouhotrvající kolony.
- j) Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného použití vybouraného materiálu na stavbě.
- k) Zhotovitel je povinen respektovat vyhlášku Českého úřadu zeměměřického a katastrálního č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Královéhradeckého kraje (dále „DTM“), obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s §5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v posledním platném znění, v aktuálně platné verzi

výměnného formátu dle §6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Pokud nejsou údaje digitální technické mapy veřejně dostupné, požádá Zhotovitel o jejich předání Objednatel, resp. Správce stavby, který je Zhotoviteli bez zbytečného odkladu předá, pokud jimi sám disponuje.

Zhotovitel se dále zavazuje zajistit předání všech údajů souvisejících s Dílem v rozsahu vyhlášky DTM do informačního systému Digitální mapy veřejné správy (dále jen „DMVS“) a předat Objednateli, resp. Správci stavby, bez zbytečného odkladu identifikátor takového předání, resp. záznamu. Pokud v době plnění Díla není DMVS v rutinním provozu, Zhotovitel povinnost podle předchozí věty nemá.

2. Provizorní položky

Kde se v soupisu prací vyskytuje položka označená „Provizorní cena (Prov.cena)“ v popisu položky, je nutno práci nařízenou správcem stavby hodnotit podle čl. 13.5 Obecných podmínek, resp. Zvláštních podmínek. Částka určená zadavatelem (objednatel), kterou nesmí účastník zadávacího řízení (zhotovitel) v soupisu prací změnit, tj. snížit nebo zvýšit, bude fakturována dle skutečnosti na základě specifikace zhotovitele, resp. odsouhlaseného podzhotovitele, odsouhlasené správcem stavby.

Každá provizorní položka bude použita, zcela nebo zčásti, v souladu s pokyny správce stavby a podle toho bude upravena cena díla. Celková suma vyplacená zhotoviteli bude zahrnovat pouze částky za práci, dodávky nebo služby bez jakýchkoli ostatních nákladů nebo zisků, k nimž se provizorní položky vztahují, podle pokynů správce stavby.

3. Pevná cena

Ceny uvedené v soupisu prací, pokud jsou označeny v popisu položek „Pevná cena (Úhrnná částka)“, jsou ceny neměnné, a není-li uvedeno jinak ve smlouvě, nesmí být částka uvedená v soupisu prací žádným způsobem zvýšena ani snížena z titulu vyšších nebo nižších skutečných nákladů, než byly odhadnuty při určování ceny. Úhrady se potvrzují po splátkách úměrně rozsahu, v jakém byly podle posouzení objednatel příslušné práce provedeny.

4. Všeobecné položky – obecný popis

Obecný popis aktuálních položek je uveden v soupisu prací stavebních objektů – SO 001 - Všeobecné položky I. etapa, SO 002 - Všeobecné položky II. etapa (pro zadavatele Královéhradecký kraj) a SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady (pro zadavatele Město Nový Bydžov).

5. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude zpracována oceněním předaného soupisu zhotovovacích prací. Jednotkové ceny uvedené v nabídce ve výkazu výměr zahrnují úhradu všech prací zhotovovacích i pomocných, vyplývajících z předmětu díla v rozsahu a za podmínek uvedených ve všech předaných zadávacích podkladech, které jsou nejen požadovány a fyzicky uvedeny ve výkazu výměr (agregované položky), ale i prací vyplývajících ze zadávacích podkladů nutných pro zdárné dokončení a předání díla objednateli, i když nejsou ve výkazu výměr konkrétně uvedeny, včetně ostatních vedlejších nákladů.

Nabídková cena bude účastníkem zadávacího řízení zpracována a předána v elektronické formě. V zadávací dokumentaci uveřejněné na Profilu zadavatele je výkaz výměr, jako součást zadávací dokumentace, uveden ve formátu ASPE (formát XC4) a Excel. Účastník si dle vlastních možností zvolí elektronický formát, ve kterém ocení výkaz výměr a předloží ho jako součást nabídky prostřednictvím elektronického nástroje EZAK jako samostatný soubor / složku souboru.. Zadavatel upřednostňuje v případě možnosti výběru na straně účastníka předkládání oceněného výkazu výměr ve formátu ASPE (formát XC4). Účastník zadávacího řízení dále předloží jako součást nabídky oceněný výkaz výměr ve formátu PDF.

Účastník zadávacího řízení nesmí provádět ve struktuře výkazu výměr žádné změny. **Ve formátu ASPE předloží účastník oceněný výkaz výměr jako rozpočet (nikoliv nabídku).** Ve formátu Excel předloží účastník oceněný výkaz výměr v předloženém formátu. Při oceňování výkazu výměr ve formátu Excel musí účastník respektovat následující pokyny:

- výkaz výměr je rozdělen na jednotlivé listy sešitu členěné dle objektů,
- doplnit údaje do sloupce cena jednotková, přičemž dojde k dopočtu sloupce cena celkem,
- předdefinované vzorce, uvedené v jednotlivých buňkách souboru, účastník nesmí měnit nebo žádným způsobem upravovat,
- soubor výkazu výměr musí být ve formátu MS Excel,
- ve sloupcích s číselnými hodnotami musí být v případě desetinného čísla použita čárka, nikoliv tečka.

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka s názvem:

„II/327 Zábědov – Nový Bydžov“

Seznam poddodavatelů v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

| Veřejná zakázka na stavební práce zadaná v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů | | Činnost poddodavatele, kterou bude při realizaci provádět | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------------------|---|-----------------------|------|------------|--|---------------------------|---------------------------------------|--|-----------|--|---------|--|-------------------|
| 1. | <table border="1"><tr><td>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:</td><td>HT Road s.r.o.</td></tr><tr><td>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:</td><td>Ríšova 2, 641 00 Brno</td></tr><tr><td>IČO:</td><td>263 14 789</td></tr><tr><td>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:</td><td>Jaromír Stiblík, jednatel</td></tr><tr><td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td><td>C 43311 vedená u Krajského soudu v Brně</td></tr><tr><td>Tel./fax:</td><td></td></tr><tr><td>E-mail:</td><td></td></tr></table> | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | HT Road s.r.o. | Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Ríšova 2, 641 00 Brno | IČO: | 263 14 789 | Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Jaromír Stiblík, jednatel | Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 43311 vedená u Krajského soudu v Brně | Tel./fax: | | E-mail: | | frézování vozovky |
| Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | HT Road s.r.o. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Ríšova 2, 641 00 Brno | | | | | | | | | | | | | | | |
| IČO: | 263 14 789 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Jaromír Stiblík, jednatel | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 43311 vedená u Krajského soudu v Brně | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tel./fax: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-mail: | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Veřejná zakázka na stavební práce zadaná v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů | | Činnost poddodavatele, kterou bude při realizaci provádět | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-------------------|---|---|------|----------|--|------------------|---------------------------------------|---|-----------|--|---------|--|----------------------|
| 2. | <table border="1"><tr><td>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:</td><td>SAT s.r.o.</td></tr><tr><td>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:</td><td>Kačírkova 982/4 158 00 Praha 5, Jinonice</td></tr><tr><td>IČO:</td><td>49451251</td></tr><tr><td>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:</td><td>Ing. Karel Secký</td></tr><tr><td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td><td>C 86500 vedená u Městského soudu v Praze</td></tr><tr><td>Tel./fax:</td><td></td></tr><tr><td>E-mail:</td><td></td></tr></table> | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | SAT s.r.o. | Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Kačírkova 982/4 158 00 Praha 5, Jinonice | IČO: | 49451251 | Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Ing. Karel Secký | Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 86500 vedená u Městského soudu v Praze | Tel./fax: | | E-mail: | | recyklace za studena |
| Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | SAT s.r.o. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Kačírkova 982/4 158 00 Praha 5, Jinonice | | | | | | | | | | | | | | | |
| IČO: | 49451251 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Ing. Karel Secký | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 86500 vedená u Městského soudu v Praze | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tel./fax: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-mail: | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|----------------------------|---|------------------------------|------|----------|--|---|---------------------------------------|--|-----------|------------|---------|------------|---|
| Veřejná zakázka na stavební práce zadaná v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů | | Činnost poddodavatele, kterou bude při realizaci provádět | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | <table border="1"> <tr> <td>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:</td> <td>KVIS Pardubice a.s.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:</td> <td>Rosice 151, 533 53 Pardubice</td> </tr> <tr> <td>IČO:</td> <td>46506934</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:</td> <td>Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva</td> </tr> <tr> <td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td> <td>B 2435 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové</td> </tr> <tr> <td>Tel./fax:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>E-mail:</td> <td>██████████</td> </tr> </table> | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | KVIS Pardubice a.s. | Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Rosice 151, 533 53 Pardubice | IČO: | 46506934 | Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva | Spisová značka v obchodním rejstříku: | B 2435 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové | Tel./fax: | ██████████ | E-mail: | ██████████ | Stavebně-montážní práce na stavebním objektu přeložka vodovodu. |
| Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | KVIS Pardubice a.s. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Rosice 151, 533 53 Pardubice | | | | | | | | | | | | | | | |
| IČO: | 46506934 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spisová značka v obchodním rejstříku: | B 2435 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tel./fax: | ██████████ | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-mail: | ██████████ | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|---|--|------|----------|--|--------------------------|---------------------------------------|---|-----------|------------|---------|------------|-------------------|
| Veřejná zakázka na stavební práce zadaná v otevřeném řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů | | Činnost poddodavatele, kterou bude při realizaci provádět | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | <table border="1"> <tr> <td>Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení:</td> <td>ERMO spol. s r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:</td> <td>Na Střezině 694/1, 500 03 Hradec Králové</td> </tr> <tr> <td>IČO:</td> <td>15062201</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:</td> <td>Milan Kasenčák, jednatel</td> </tr> <tr> <td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td> <td>C 373 Vedená u Krajského soudu v Hradci Králové</td> </tr> <tr> <td>Tel./fax:</td> <td>██████████</td> </tr> <tr> <td>E-mail:</td> <td>██████████</td> </tr> </table> | Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | ERMO spol. s r.o. | Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Na Střezině 694/1, 500 03 Hradec Králové | IČO: | 15062201 | Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Milan Kasenčák, jednatel | Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 373 Vedená u Krajského soudu v Hradci Králové | Tel./fax: | ██████████ | E-mail: | ██████████ | Veřejné osvětlení |
| Obchodní firma nebo název / Obchodní firma nebo jméno a příjmení: | ERMO spol. s r.o. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sídlo / Místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu: | Na Střezině 694/1, 500 03 Hradec Králové | | | | | | | | | | | | | | | |
| IČO: | 15062201 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele: | Milan Kasenčák, jednatel | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spisová značka v obchodním rejstříku: | C 373 Vedená u Krajského soudu v Hradci Králové | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tel./fax: | ██████████ | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-mail: | ██████████ | | | | | | | | | | | | | | | |



CH&T PARDUBICE
ČLEN SKUPINY ENTERIA

II/327 Zábědov – Nový Bydžov

| Vypracoval | Funkce | Datum | Podpis |
|------------|-----------|--------------|--------|
| Lukáš Orct | technolog | 23. 07. 2024 | |

| Schválil | Funkce | Datum | Podpis |
|----------|-----------------|-----------|--------|
| L. MEUCE | MĚSTO NB ORC | 30.7.2024 | |

OBSAH

| | | |
|------|--|---|
| 1 | Všeobecně | 3 |
| 2 | Použité zkratky | 3 |
| 3 | Organizační struktura stavby | 3 |
| 4 | Prvky systému kvality | 4 |
| 4.1 | Odpovědnost vedení | 4 |
| 4.2 | Systém kvality | 4 |
| 4.3 | Přezkoumání smlouvy | 4 |
| 4.4 | Nakupování | 4 |
| 4.5 | Identifikace a sledovanost výrobku | 5 |
| 4.6 | Řízení procesů | 5 |
| 4.7 | Pracovníci provádějící činnost | 5 |
| 4.8 | Strojní vybavení | 5 |
| 4.9 | Kontrola a zkoušení | 5 |
| 4.10 | Řízení kontrolního, měřícího a zkušebního zařízení | 7 |
| 4.11 | Manipulace, skladování a dodávání | 7 |
| 4.12 | Řízení neshodného výrobku | 7 |

Přílohy: 1) odpovědnosti pracovníků pro zajištění kvality stavby
2) seznam subdodavatelů

1) VŠEOBECNĚ

Plán kvality na stavbu je vytvořen v souladu s požadavky objednatele specifikovanými v kvalifikačních podmínkách. Obsah plánu je založen na mezinárodní normě (směrnici pro plán kvality) ISO 10005 a na certifikovaném systému managementu kvality splňující požadavky ČSN EN ISO 9001:2016 (datum vydání 05.05.2023) firmy Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

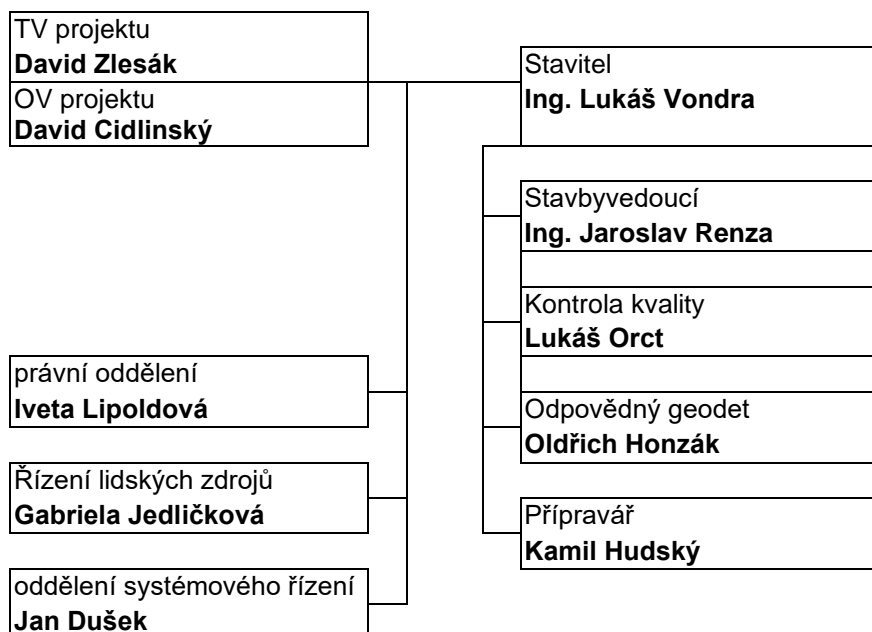
Plán kvality na stavbu spojuje generické požadavky na prvky systému kvality a specifické požadavky na stavbu. Plán kvality na stavbu především slouží k zajištění vhodného plánování a řešení specifických požadavků na kvalitu během provádění.

Plán kvality dále slouží pro sledování a posuzování dodržování požadavků na kvalitu, ale nepředpokládá se, že bude používán jako kontrolní seznam pro zjišťování souladu s požadavky.

2) POUŽITÉ ZKRATKY

| | |
|----------|---|
| CHT a.s. | - Chládek a Tintěra, Pardubice a,s, |
| SOD | - smlouva o dílo |
| SK | - systém kvality |
| ČSN | - česká norma |
| PK | - příručka kvality |
| TP | - technologický postup CHT |
| TKP | - technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací |
| ZTKP | - zvláštní technické kvalitativní podmínky |
| TV | - technický vedoucí |
| OV | - obchodní vedoucí |
| KZP | - kontrolní a zkušební plán |
| SJ-PK | - systém jakosti pozemních komunikací |

3) ORGANIZAČNÍ STRUKTURA STAVBY



4) PRVKY SYSTÉMU KVALITY

4.1 ODPOVĚDNOST VEDENÍ

Vedení stavby má vzhledem k zabezpečení kvality především tyto odpovědnosti:

- zajišťuje, že činnosti požadované smlouvou o dílo (SOD) jsou plánovány, uplatňovány a řízeny
- koordinuje plnění požadavků na kvalitu stavby všech dodavatelů a smluvních subdodavatelů, řeší problémy vzniklé na rozhraní mezi nimi
- přezkoumává výsledky všech provedených kontrol a auditů
- řeší žádosti o výjimky z prvků systému kvality
- řídí provádění opatření k nápravě

Odpovědnost, pravomoc a vzájemné vztahy všech pracovníků, kteří řídí, vykonávají a ověřují činnosti ovlivňující kvalitu za vedoucího účastníka sdružení, jsou podrobně uvedeny v příloze č. 1.

4.2 SYSTÉM KVALITY

Akciová společnost CHT a.s. má vypracovány potřebné dokumentované postupy, které odpovídají požadavkům systémové normy, požadavkům technických norem, technických předpisů MD ČR, své vyhlášené politice a cílům politiky kvality. Obecné postupy fungování systému kvality jsou popsány v Příručce kvality a v navazujících směrnících.

Obecné výrobní postupy používané na stavbách řeší technologické postupy CHT, vypracované pro prokázání odborné způsobilosti k zajištění kvality. Tyto dokumentované postupy firma účinně uplatňuje ve všech prováděných činnostech a má vytvořeny potřebné kontrolní mechanismy a zpětné vazby.

4.3 PŘEZKOUMÁNÍ SMLOUVY

Přezkoumává se každá smlouva (objednávka) před jejím podpisem. Přezkoumávání smluv o dílo před jejich schválením provádí před jejich schválením pověřený zástupce zhotovitele. Smlouvy k přezkoumání určeným pracovníkům předkládá přípravař akce. Určený pracovník přezkoumá smlouvu a v případě, že neshledal žádné problémy, stvrdí výsledek tohoto přezkoumání svým podpisem a předloží ji statutárnímu zástupci společnosti ke schválení. Přezkoumanou smlouvu schvaluje statutární zástupce CHT a.s. podpisem s uvedením data, opatří ji razítkem firmy a v dohodnutých počtech výtisků ji rozdělí mezi CHT a.s. a objednatele (dodavatele).

4.4 NAKUPOVÁNÍ

CHT a.s. udržuje dokumentované postupy pro zajištění shody nakupovaných výrobků se specifikovanými požadavky k dosažení výsledného jakostního produktu. Tyto postupy se týkají nakupování materiálů, polotovárů, výrobků a služeb, jimiž firma zajišťuje svoji činnost.

Firma věnuje výběru a hodnocení smluvních subdodavatelů náležitou pozornost jak po stránce kvality materiálů, tak i ekonomické. Výběr subdodavatelů je prováděn na základě schopnosti dodavatelů plnit stanovené požadavky; v případě pochybností, že specifikované požadavky nebudou

splněny, provádí firma výběr náhradních dodavatelů, kteří jsou schopni plnit požadavky z hlediska objemu, a dalších požadavků (čas dodávky, zajištění dopravy a manipulace, ap.).

Nakupované výrobky a subdodávky jsou před zabudováním do stavby či působením na stavbě předkládány ke schválení objednavateli. Přehled schválených subdodavatelů pro stavbu je uveden v příloze č. 3. Subdodavatelé, kteří budou schvalováni v průběhu výstavby, budou postupně doplňováni.

4.5 IDENTIFIKACE A SLEDOVATELNOST VÝROBKU

Vnitřní kontrolní systém společnosti zaručuje, že veškeré práce jsou provedeny z předepsaných materiálů. Příslušné specifikace polotovarů a výrobků definují, jak je výsledné dílo identifikovatelné ve vztahu ke specifikovaným požadavkům odběratelů, příp. sledovatelné zpětně ve vztahu k průběhu jednotlivých operací až k výchozím materiálům.

Stavitel je odpovědný za to, že do procesu bude uvolněn pouze takový výrobek, který odpovídá požadavkům platné projektové dokumentace a požadavkům odpovědného zástupce objednatele písemně stvrzeným ve stavebním deníku nebo samostatném dokumentu.

4.6 ŘÍZENÍ PROCESŮ

Výrobní procesy, které přímo ovlivňují kvalitu výroby, probíhají v řízených podmínkách, předepsaným způsobem a v předepsaném pořadí. Výrobní operace jsou v potřebném a odpovídajícím rozsahu specifikovány dokumentovanými technologickými postupy CHT. U jednoduchých operací, které nevyžadují dokumentovaný pracovní postup, je k dispozici záznam o školení a doklad o přiměřené praxi daného pracovníka.

4.7 PRACOVNÍCI PROVÁDĚJÍCÍ ČINNOST

Společnost má vytvořené dokumentované postupy pro zjišťování potřeb a zajišťování výcviku pracovníků. Všichni pracovníci jsou vyškoleni a mají odpovídající znalosti a zkušenosti pro práci, kterou vykonávají.

4.8 STROJNÍ VYBAVENÍ

Společnost je vybavena pro všechny práce, které provádí, odpovídajícími stroji a zařízeními. Technická úroveň strojů a zařízení jednoznačně umožňuje provádění prací podle požadavků ČSN, TKP a interních technologických postupů CHT. Strojní zařízení je udržováno k trvalé způsobilosti k provozu.

4.9 KONTROLA A ZKOUŠENÍ

V rámci certifikovaného systému kvality je systém kontrolní činnosti popsán v Příručce kvality. Technická kontrola kvality se provádí ve třech fázích výrobního procesu se zaměřením na dodržování kvality surovin, výrobků a prací. Vedoucí zaměstnanci v přípravě a řízení výroby odpovídají za kvalitu

důsledným dodržováním postupů TP CHT, ustanovení technických kvalitativních podmínek a norem stanovených v SOD. Odpovídají za využití výsledků technické kontroly k odstraňování nedostatků, k vyšetření jejich příčin a k předcházení nedostatků realizací preventivních opatření. Technická kontrola kvality se dělí na:

- a) vstupní kontrolu kvality
- b) mezioperační kontrolu kvality
- c) výstupní kontrolu kvality

4.9.1 VSTUPNÍ KONTROLA

Všechny nakupované výrobky, polotovary a materiály, které budou používány pro své činnosti, musí projít vstupní kontrolou v předem plánovaném rozsahu. Výjimky tvoří výrobky dodávané s atesty nebo certifikáty. Zde bude prováděna vstupní kontrola podle požadavků objednatele.

4.9.2 MEZIOPERAČNÍ KONTROLA

Provádění mezioperačních kontrol je stanoveno v TP CHT. Vychází z požadavků norem, TKP a ZTKP. Mezioperační kontrolou se ověřuje shoda probíhajícího procesu s parametry předepsanými v kontrolním a zkušebním plánu stavby (KZP). Proces musí být pozastaven, pokud nejsou v dané etapě výroby naplněny požadavky specifikované v KZP. Svolení k dalšímu pokračování procesu vydá stavitel na základě výsledků zkušební laboratoře, a pokynu zástupce objednatele či TDI. O výsledcích mezioperačních kontrol se vedou záznamy ve stavebním deníku.

4.9.3 VÝSTUPNÍ KONTROLA

Výstupní kontrola je specifikována v TP CHT. Vychází z požadavků norem, TKP a ZTKP. Žádné dílo nesmí být předáno odběrateli, pokud nebyly uspokojivě ukončeny všechny činnosti stanovené v TP CHT, TKP, ZTKP a činnosti stanovené plánem kvality na stavbu, pokud nebyly vypracovány protokoly o zkouškách a schváleny oprávněnými osobami.

4.9.4 KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Kontrolní zkušební plán (KZP) je vnitropodnikový dokument systému kvality vypracováváný pro každou zahajovanou stavbu. Obsahuje všechny výše uvedené kontroly a zkoušky požadované parametry, četností. Odpovědná kontrolní laboratoř s příslušným oprávněním (akreditace či odborná způsobilost) je uvedena v příloze č. 2 Subdodavatelé. Odpovědným za vypracování KZP, změnové řízení, schválení a distribuci je technolog stavby. Ve smlouvách se všemi subdodavateli je též vyžadován a dále předáván KZP.

4.9.5 ZÁZNAMY

O provedených zkouškách a výstupních kontrolách se vedou samostatné záznamy, které jsou součástí dokumentace stavby. Záznamy musí jednoznačně ukazovat, zda stavba při kontrolách nebo zkouškách vyhověla stanoveným požadavkům či nikoliv.

Přejímka díla je prováděna v souladu s požadavky pro odsouhlasení a převzetí prací dle TKP 1. Povinností stavbyvedoucího je na základě dílčí výstupní kontroly předat jednotlivé konstrukční prvky, příp. zakrývané mezioperační kroky. Přejímka díla se provede na základě písemné výzvy stavbyvedoucího ve stavebním deníku min. 14 dní před sjednaným termínem ukončení případně podle dalšího upřesnění objednatele. O převjímcce se sepíše zápis, který slouží jako doklad toho, že předané dílo splňuje specifikované požadavky kvality uvedené v TKP 1.

4.10 ŘÍZENÍ KONTROLNÍHO, MĚŘÍCIHO A ZKUŠEBNÍHO ZAŘÍZENÍ

Metrologické zabezpečení je dáno ustanoveními směrnice Řízení monitorovacích a měřicích zařízení. Při výběru dodavatelů na laboratorní činnost, geodetickou činnost, výrobu polotovarů a jiné činnosti, při kterých se používají měřidla, je požadováno, aby dodavatel měl buď zaveden certifikovaný systém kvality, nebo měl akreditaci nebo u geodetů měl příslušné oprávnění. Tím je zaručeno, že má měřidla řádně ošetřena. Metrologické ošetření měřidel ve vlastnictví CHT a.s. a používaných při výrobním procesu zajišťuje metrolog společnosti ve spolupráci s uživateli měřidel v souladu se směrnicí Řízení monitorovacích a měřicích zařízení.

4.11 MANIPULACE, SKLADOVÁNÍ, BALENÍ, OCHRANA A DODÁVÁNÍ

Používané metody a prostředky užívané na stavbě pro manipulaci, skladování, ochranu a dodávání musí zaručit, že výchozí výrobky, polotovary a materiál, meziprodukty i konečný produkt nebudou poškozeny nebo znehodnoceny.

4.12 ŘÍZENÍ NESHODNÉHO VÝROBKU

Společnost má zpracovány dokumentované postupy, které zajišťují, aby výrobek nebo konstrukce, které nejsou ve shodě se specifikovanými požadavky (neshodný výrobek) nebyly uvolněny do dalšího procesu nebo dány do užívání.

Pokud výsledné dílo neodpovídá požadavkům deklarovaným v SOD, ČSN, TKP, ZTKP, a technologických postupech CHT, je takový výrobek firmou okamžitě identifikován, ohodnocen a předán k dalšímu řízení. Při zjištění neshody ihned stavitel rozhodne o řešení vzniklé situace. Neshody mohou být vyřízeny těmito způsoby:

- přepracování a opravou tak, aby byly naplněny požadavky specifikace,
- převzetím odběratelem (s opravou nebo bez opravy) na základě dohodnuté výjimky,
- přeřazením pro jiný účel
- likvidací a znovu provedením.

Pokud je výsledek práce opraven nebo přepracován, musí být následně podroben následné kontrole a zkoušení, aby se prokázalo dosažení shody s požadovanými kritérii. Pokud tato shoda není prokázána, nesmí stavitel uvolnit výrobek do dalšího procesu.

Příloha č. 1

Odpovědnost, pravomoc a vzájemné vztahy všech pracovníků, kteří řídí, vykonávají a ověřují činnosti ovlivňující kvalitu

| | | |
|--|--------------------------------------|--|
| • příprava, provádění a řízení jednotlivých činností | | |
| příprava | přípravář | Hudský Kamil |
| práce na jednotlivých technologiích | stavitel | Vondra Lukáš |
| koordinace výše uvedených činností | stavitel | Vondra Lukáš |
| koordinace činnosti subdodavatelů | stavitel | Vondra Lukáš |
| kontrola kvality | technolog | Orct Lukáš |
| • přezkoumání smlouvy s objednatelem | | |
| | OV projektu právník | Cidlinský David Lipoldová Iveta |
| • řízení dokumentace | | |
| příručka kvality, směrnice, řády, | manažer kvality | Dušek Jan |
| technologické postupy | technolog | Orct Lukáš |
| technické normy | technolog | Orct Lukáš |
| zákony, vyhlášky, předpisy | manažer kvality | Dušek Jan |
| plán kvality | technolog | Orct Lukáš |
| projektová dokumentace | TV projektu | Zlesák David |
| • hodnocení, výběr a řízení subdodavatelů | | |
| za výběr subdodavatelů | TV projektu | Zlesák David |
| za řízení subdodavatelů | stavitel | Vondra Lukáš |
| za hodnocení subdodavatelů | TV projektu stavitel | Zlesák David Vondra Lukáš |
| • materiály, technologie, kontrolní činnost | | |
| přejímka, skladování a identifikace vstupních materiálů dle jednotlivých technologií | stavitel | Vondra Lukáš |
| uvolnění jednotlivých technologií | stavitel technolog | Vondra Lukáš Orct Lukáš |
| dodržování četnosti kontrol a zkoušek stanovených KZP dle jednotlivých technologií | stavitel technolog | Vondra Lukáš Orct Lukáš |
| • přejímací řízení | | |
| uvolnění dokončené stavby k přejímacímu řízení | stavitel | Vondra Lukáš |
| připravenost k přejímacímu řízení | TV projektu stavitel technolog | Zlesák David Vondra Lukáš Orct Lukáš |



Kontrolní a zkušební plán

stavba: II/327 Zábědov - Nový Bydžov, město
objekt(y): SO 110 Společná stezka pro chodce a cyklisty
SO 111 Komunikace pro chodce
SO 112 Sjezdy k nemovitostem
SO 113 Autobusové zastávky

vypracoval: Lukáš Orct

datum: 23.07.2024

| konstrukční prvek (předmět kontroly) | hodnocené množství | kontrolovaná vlastnost (druh zkoušky) | min. požadovaná hodnota | požadovaná četnost | plánovaný počet | dokument | zkoušku provede |
|--|-------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------|-----------------|
| SO 110 - 113 | | | | | | | |
| Zemní práce | | | | | | | |
| Zemní pláň | 2 663 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 30 Mpa * | 1 x na 1 000 m ² | 3 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhutnění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,3$ | 1 x na 1 000 m ² | 3 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| * v případě nesplnění paramtru E_{def2} 30 Mpa bude přistoupeno k sanaci ŠD 0/32 tl. 300 mm | | | | | | | |
| Nestmelené vrstvy | | | | | | | |
| ŠD 0/32 150 + 150 mm | 1 863 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 65 Mpa * | 1 x na 1 500 m ² | 2 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhutnění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,5$ | 1 x na 1 500 m ² | 2 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| Asfaltové vrstvy | | | | | | | |
| ACO 11 tl. 40 mm (obrusná vrstva) | 1 802 m ² 170 t | tloušťka vrstvy při pokládce | min. 45 mm | 1 x za hodinu | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| | | teplota asf. směsi | min. 150 °C | min. 1x hod. | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| ACP 16+ tl. 50 mm (podkladní vrstva) | 1 839 m ² 220 t | tloušťka vrstvy při pokládce | min. 60 mm | 1 x za hodinu | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| | | teplota asf. směsi | min. 140 °C | min. 1x hod. | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| Dílažděné kryty | | | | | | | |
| Dílažba DL. 60 - 80 mm | 201 m ² | rovinatost, nadsazení | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| | | výplň spár | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| Na všechny materiály budou předloženy Certifikáty, Prohlášení o vlastnostech a Prohlášení o shodě | | | | | | | |

Shvál

Dne: 29.7.2024



Kontrolní a zkušební plán

stavba: II/327 Zábědov - Nový Bydžov, město
objekt(y): SO 101 Chodníky
SO 102 Sjezdy - nepochozí část
SO 103 Sjezdy - pochozí část

vypracoval: Lukáš Orct

datum: 23.07.2024

| konstrukční prvek (předmět kontroly) | hodnocené množství | kontrolovaná vlastnost (druh zkoušky) | min. požadovaná hodnota | požadovaná četnost | plánovaný počet | dokument | zkoušku provede |
|---|-----------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------|-----------------|
| SO 101 - 103 | | | | | | | |
| Zemní práce | | | | | | | |
| Zemní pláň | 5 697 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 30 Mpa * | 1 x na 1 000 m ² | 6 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhutnění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,3$ | 1 x na 1 000 m ² | 6 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| * v případě nesplnění paramtru E_{def2} 30 Mpa bude přistoupeno k sanaci ŠD 0/32 tl. 300 mm v rozsahu dle PD | | | | | | | |
| zkoušky statickou zatěžovací deskou (modul přetvárnosti) lze alt. nahradit zkouškami lehkou dynamickou deskou (paramtr Mvd) | | | | | | | |
| Nestmelené vrstvy | | | | | | | |
| ŠD 0/32 150 - 250 mm | 5 697 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 45-60 Mpa | 1 x na 1 500 m ² | 6 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhutnění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,5$ | 1 x na 1 500 m ² | 6 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| zkoušky statickou zatěžovací deskou (modul přetvárnosti) lze alt. nahradit zkouškami lehkou dynamickou deskou (paramtr Mvd) | | | | | | | |
| Dlážděné kryty | | | | | | | |
| Dlažba DL. 60 - 80 mm | 5 536 m ² | rovinatost, nadsazení | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| | | výplň spár | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| Na všechny materiály budou předloženy Certifikáty, Prohlášení o vlastnostech a Prohlášení o shodě | | | | | | | |

Shválil

Dne. 29.7.2024



Kontrolní a zkušební plán

stavba: II/327 Zábědov - Nový Bydžov, město
objekt(y): SO 115 Společná stezka pro pěši a cyklisty

vypracoval: Lukáš Orct
datum: 23.07.2024

| konstrukční prvek (předmět kontroly) | hodnocené množství | kontrolovaná vlastnost (druh zkoušky) | min. požadovaná hodnota | požadovaná četnost | plánovaný počet | dokument | zkoušku provede |
|---|------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------------|------------------|
| SO 115 | | | | | | | |
| Zemní práce | | | | | | | |
| Zemní pláň | 82 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 30 Mpa * | 1 x na 1 000 m ² | 3 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhuštění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,3$ | 1 x na 1 000 m ² | 3 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| * v případě nesplnění paramtru E_{def2} 30 Mpa bude přistoupeno k sanaci ŠD 0/32 tl. 300 mm | | | | | | | |
| zkoušky statickou zatěžovací deskou (modul přetvárnosti) lze alt. nahradit zkouškami lehkou dynamickou deskou (paramtr Mvd) | | | | | | | |
| Nestmelené vrstvy | | | | | | | |
| ŠD 0/32 150 + 150 mm | 82 m ² | modul přetvárnosti (SZD) | E_{def2} min. 65 Mpa * | 1 x na 1 500 m ² | 2 | protokol | laboratoř |
| | | míra zhuštění (poměr) | $E_{def2} / E_{def1} < 2,5$ | 1 x na 1 500 m ² | 2 | protokol | laboratoř |
| | | celistvost a homogenita povrchu | vizuálně | průběžně | dle skut. | zápis do SD | stavba |
| zkoušky statickou zatěžovací deskou (modul přetvárnosti) lze alt. nahradit zkouškami lehkou dynamickou deskou (paramtr Mvd) | | | | | | | |
| Asfaltové vrstvy | | | | | | | |
| ACO 11 tl. 40 mm (obrusná vrstva) | 82 m ² t | 8 tloušťka vrstvy při pokládce teplota asf. směsi | min. 45 mm min. 150 °C | 1 x za hodinu min. 1x hod. | dle skut. dle skut. | zápis do SD zápis do SD | stavba stavba |
| ACP 16+ tl. 50 mm (podkladní vrstva) | 82 m ² t | 9 tloušťka vrstvy při pokládce teplota asf. směsi | min. 60 mm min. 140 °C | 1 x za hodinu min. 1x hod. | dle skut. dle skut. | zápis do SD zápis do SD | stavba stavba |
| Na všechny materiály budou předloženy Certifikáty, Prohlášení o vlastnostech a Prohlášení o shodě | | | | | | | |

Shválil:

Dne: 29.7.2024