





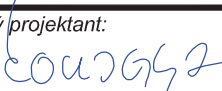


Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

| Přehled verzí přílohy |       |             |       |        |
|-----------------------|-------|-------------|-------|--------|
| Číslo                 | Datum | Popis změny | Jméno | Podpis |
|                       |       |             |       |        |
|                       |       |             |       |        |
|                       |       |             |       |        |

|  |  |  |  |                              |   |
|--|--|--|--|------------------------------|---|
| <b>Zadavatel:</b>  | <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b><br>Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00<br><b>SŽDC s.o., Stavební správa východ</b><br>Nerudova 1, Olomouc 772 58 |   |  |                              |   |
| <b>Zhotovitel:</b>   | <b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b><br>U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00<br>IČ: 49823141<br>tel.: 281 090 860<br>www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz             |   |  |                              |   |
| <b>Hlavní inženýr projektu:</b>  | <br>Jiří Novosad, DiS.  | <b>Zástupce hlavního inženýra projektu</b><br><br>Bc. Michal Munzar |  |                              |   |
| <b>Zpracovatel části:</b>  | <b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b><br>U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00<br>IČ: 49823141<br>tel.: 281 090 860<br>www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz             |   |  |                              |   |
| <b>Vypracoval:</b>   | <br>Jiří Novosad, DiS.  | <b>Kontroloval:</b>  | <br>Bc. Michal Munzar | <b>Odpovědný projektant:</b> | <br>Ing. Martin Koudelka |
| KRAJ: Královéhradecký  |  | OKRES: Jičín   |  | OÚ: Jičíněves                |   |
| <b>Název akce:</b><br><b>Zřízení výhybny Bartoušov</b>   |  |  |  |                              |   |
| <b>Část:</b><br>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení<br><br><b>SO 108 PŘÍSTŘEŠKY</b> |  |  | <b>Číslo zakázky: ZAK-2019-19</b>  |                              |   |
| <b>Příloha:</b><br><br><b>SOUPIS PRACÍ SO 108</b>  |  |  | <b>Stupeň:</b>   |                              | DSP, PDPS   |
|  |  |  | <b>Datum:</b>  |                              | 01/2020   |
|  |  |  | <b>Měřítko:</b>  |                              | -   |
|  |  |  | <b>Formát:</b>   |                              | A4  |
| <b>Verze:</b>  |  | <b>Část:</b>   | <b>Č. přílohy:</b>   |                              |   |
|  |  | <b>D.2.2.2</b>   | <b>9</b>   |                              |   |

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET  |             |          |                   |  |    |          | SO 108               |                  |  |        |
|--|-------------|----------|-------------------|--|----|----------|----------------------|------------------|--|--------|
| Stavba: Zřízení výhybny Bartoušov  |             |          |                   |  |    |          | CELKEM: - Kč         |                  |  |        |
| SO/PS: SO 108 Přístřešky   |             |          |                   |  |    |          | Vložit               | Vložit           | Součet za Díl<br>včetně přepočítání Dílu |        |
| Kategorie monitoringu: E.2   |             |          |                   |  |    |          | Klasifikace SO/PS:   |                  | 824                                      |        |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)   |             |          |                   |  |    |          | ISPROFIN:            |                  | 5523520013                               |        |
| Majetek: SŽDC s.o.   |             |          |                   |  |    |          | Označení (S-kód):    |                  | S621500947                               |        |
| Zahájení realizace SO/PS: 9/2020 Zpracovatel:  |             |          |                   |  |    |          | Cenová úroveň:       |                  | 2019                                     |        |
| Ukončení realizace SO/PS: 12/2020 PROJEKT servis spol. s r.o. Jiří Novosad DiS.  |             |          |                   |  |    |          | Datum zpracování:    |                  | 18.11.2019                               |        |
| Zřízení výhybny Bartoušov  |             |          |                   |  |    |          | ISPROFIN: 5523520013 |                  |  |        |
| Poř. číslo   | Kód položky | Varianta | Cenová soustava   | Název položky/dílu   | MJ | Množství | Jednotková hmotnost  | Celková hmotnost | Cena                                     |        |
|  |             |          |                   |  |    |          |                      |                  | Jednotková                               | Celkem |
| Díl: 0 Všeobecné položky   |             |          |                   |  |    |          |                      |                  |  |        |
| 1  | R015112     |          | Firemní materiály | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA - TĚŽITELNOSTI | T  | 24,600   |                      |                  |  | 0,00   |
| 1. Položka obsahuje:<br>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu<br>2. Položka neobsahuje:<br>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů<br>3. Způsob měření:<br>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.<br>1: Dle TZ<br>2: 24,6<br>1. Položka obsahuje:<br>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu<br>2. Položka neobsahuje:<br>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů<br>3. Způsob měření:<br>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. |             |          |                   |  |    |          |                      |                  |  |        |
| Celkem za 0 Všeobecné položky  |             |          |                   |  |    |          |                      | 0,000            | 0,00                                     |        |

| Díl: 1 |        | Zemní práce |                       |   |    |         |  |  |  |  |      |
|--------|--------|-------------|-----------------------|---|----|---------|--|--|--|--|------|
| 2      | 131838 |             | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM  | M3 | 6,000   |  |  |  |  | 0,00 |
|        |        |             |                       | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopíště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopíště a ve výkopíšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>1: Výkop pro základovou desku přístřešku na kola<br/>2: Dle TZ<br/>3: 6</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> |    |         |  |  |  |  |      |
| 3      | 131939 |             | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY   | M3 | 307,500 |  |  |  |  | 0,00 |
|        |        |             |                       | <p>položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20kn</p> <p>1: (6+6,3)*25</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>  |    |         |  |  |  |  |      |

|             |        |         |                       |  |       |       |  |  |      |      |  |
|-------------|--------|---------|-----------------------|--|-------|-------|--|--|------|------|--|
| 4           | 132838 |         | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM   | M3    | 6,300 |  |  |      | 0,00 |  |
|             |        |         |                       | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul> <p>1: Hloubený rýh pro základy čekárenského přístřešku</p> <p>2: Dle TZ</p> <p>3: 6,3</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> |       |       |  |  |      |      |  |
| Celkem za 1 |        |         |                       | Zemní práce  | 0,000 |       |  |  | 0,00 |      |  |
| Díl:        | 2      | Základy |                       |  |       |       |  |  |      |      |  |

|   |        |  |                       |   |    |       |  |  |  |      |
|---|--------|--|-----------------------|---|----|-------|--|--|--|------|
| 5 | 272313 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20   | M3 | 0,150 |  |  |  | 0,00 |
|   |        |  |                       | <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabíraující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</p> <p>1: Podkladní beton okapový chodníček</p> <p>2: Dle TZ</p> <p>3: 0,15</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> |    |       |  |  |  |      |
| 6 | 272325 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)   | M3 | 6,500 |  |  |  | 0,00 |
|   |        |  |                       | <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabíraující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</p> <p>1: Dle TZ vč. bednění</p> <p>2: 6,5</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>                                  |    |       |  |  |  |      |

|   |        |  |                       |  |    |       |  |  |  |      |  |
|---|--------|--|-----------------------|--|----|-------|--|--|--|------|--|
| 7 | 27232A |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25  | M3 | 3,000 |  |  |  | 0,00 |  |
|   |        |  |                       | <div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</div> <div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div> <div>1: Dle TZ vč. bednění</div> <div>2: 3</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</div> |    |       |  |  |  |      |  |
| 8 | 272365 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B  | T  | 0,063 |  |  |  | 0,00 |  |
|   |        |  |                       | <div>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</div> <div>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</div> <div>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</div> <div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div> <div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div> <div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div> <div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div> <div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div> <div>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</div> <div>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</div> <div>- separaci výztuže,</div> <div>- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně,</div> <div>- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div> <div>1: Popis položky dle TZ</div> <div>2: 0,063</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</div>   |    |       |  |  |  |      |  |

|    |        |  |                       |   |    |        |  |  |  |      |
|----|--------|--|-----------------------|---|----|--------|--|--|--|------|
| 9  | 272366 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ  | T  | 0,370  |  |  |  | 0,00 |
|    |        |  |                       | <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul> <p>1: Popis položky dle TZ<br/>2: 0,185+0,185</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> |    |        |  |  |  |      |
| 10 | 711111 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY  | M2 | 14,400 |  |  |  | 0,00 |
|    |        |  |                       | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání předepsaného izolačního materiálu</li> <li>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</li> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek</li> <li>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii</li> </ul> <p>1: Dle TZ<br/>2: 14,4</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>  |    |        |  |  |  |      |

|             |        |  |                       |   |           |       |  |  |  |      |
|-------------|--------|--|-----------------------|---|-----------|-------|--|--|--|------|
| 11          | 711117 |  | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ  | M2        | 9,000 |  |  |  | 0,00 |
|             |        |  |                       | položka zahrnuje:<br>- dodání předepsaného izolačního materiálu<br>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení<br>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu<br>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů<br>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.<br>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak<br>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce<br>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace<br>- provedení požadovaných zkoušek<br>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii |           |       |  |  |  |      |
|             |        |  |                       | 1: Dle TZ   |           |       |  |  |  |      |
|             |        |  |                       | 2: 9  |           |       |  |  |  |      |
|             |        |  |                       | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |           |       |  |  |  |      |
| Celkem za 2 |        |  |                       | Základy   | 0,0000,00 |       |  |  |  |      |

|             |        |   |                       |   |           |       |  |                         |  |      |  |
|-------------|--------|---|-----------------------|---|-----------|-------|--|-------------------------|--|------|--|
| Díl:        |        | 3 |                       | Svislé konstrukce   |           |       |  |                         |  |      |  |
| 12          | 327325 |   | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37  | M3        | 3,600 |  |                         |  | 0,00 |  |
|             |        |   |                       | <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p> |           |       |  |                         |  |      |  |
|             |        |   |                       |   |           |       |  |                         |  |      |  |
|             |        |   |                       |   |           |       |  |                         |  |      |  |
|             |        |   |                       |   |           |       |  | 1: Popis položky dle TZ |  |      |  |
|             |        |   |                       | 2: 3,6  |           |       |  |                         |  |      |  |
|             |        |   |                       | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě  |           |       |  |                         |  |      |  |
| Celkem za 3 |        |   |                       | Svislé konstrukce   | 0.0000.00 |       |  |                         |  |      |  |



| Díl: 4      |        | Vodorovné konstrukce |                       |  |    |       |  |  |      |
|-------------|--------|----------------------|-----------------------|--|----|-------|--|--|------|
| 13          | 465113 |                      | OTSKP-<br>SPK+ŽS 2019 | DLAŽBY Z DÍLCŮ BETON DO C16/20   | M3 | 0,072 |  |  | 0,00 |
|             |        |                      |                       | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.)</li> <li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li> </ul> <p>1: Okapový chodníček<br/>2: Dle TZ<br/>3: 1,8*0,04</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> |    |       |  |  |      |
| Celkem za 4 |        |                      |                       | Vodorovné konstrukce   |    | 0,000 |  |  | 0,00 |

| Díl: 9      |            | Ostatní konstrukce a práce |                      |   |     |       |  |  |      |
|-------------|------------|----------------------------|----------------------|---|-----|-------|--|--|------|
| 14          | R1 - 93767 |                            | Firemní<br>materiály | MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY  | KUS | 1,000 |  |  | 0,00 |
|             |            |                            |                      | <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací</li> <li>- mimostavništní a vnitrostavništní dopravu</li> <li>- nezbytné zemní práce a základové konstrukce</li> <li>- předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)</li> </ul> <p>Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku</p> <p>1: Čekárenský přístřešek, vč. lavičky, odpadkového koše a vývěsky na jízdní řády - přeprava, dodávka a montáž, dílenská dokumentace, rozměry a RAL dle TZ<br/>2: Dle TZ<br/>3: 1</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací</li> <li>- mimostavništní a vnitrostavništní dopravu</li> <li>- nezbytné zemní práce a základové konstrukce</li> <li>- předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)</li> </ul> <p>Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku</p> |     |       |  |  |      |
| 15          | R2 - 93767 |                            | Firemní<br>materiály | MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY  | KUS | 1,000 |  |  | 0,00 |
|             |            |                            |                      | <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací</li> <li>- mimostavništní a vnitrostavništní dopravu</li> <li>- nezbytné zemní práce a základové konstrukce</li> <li>- předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)</li> </ul> <p>Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku</p> <p>1: Přístřešek pro jízdní kola vč. 5 ks stojanů na kola - přeprava, dodávka a montáž, dílenská dokumentace, rozměry a RAL dle TZ<br/>2: Dle TZ<br/>3: 1</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací</li> <li>- mimostavništní a vnitrostavništní dopravu</li> <li>- nezbytné zemní práce a základové konstrukce</li> <li>- předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)</li> </ul> <p>Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku</p>                           |     |       |  |  |      |
| Celkem za 9 |            |                            |                      | Ostatní konstrukce a práce  |     | 0,000 |  |  | 0,00 |