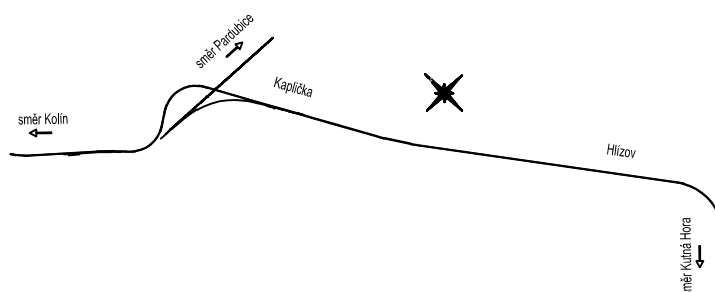


| | | | |
|---|--|--|--|
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma:  | | Razítko oprávněné osoby: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Podpis: _____ Datum: _____ </div> | |

| | | | |
|---------|------------|---|------------------|
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| 000 | 14.05.2025 | Předání DSP a PDPS se zpracovanými připomínkami bez dokladové části | Mgr. Radek Böhms |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|--|---|--|
| Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: Kontakt: | Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 e-mail: SSZsek@spravazeleznici.cz |  |
|--|---|--|

| | | |
|--|--|--|
| Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt: | METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz; www.metroprojekt.cz |  |
| Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt: | Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55, 639 00 Brno tel.: +420 515 917 689 e-mail: projekce@signalprojekt.cz |  |
| Vedoucí týmu: Ing. Jiří Úlehla Výkonný HIP: Ing. Václav Křivánek Specialista: Ing. Milan Lukášek | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---------------------|---------------------|----------|---------|------------|----------|---------|---------------------|---------|-----------|-----------------|-----|---------|-------|
| Název stavby/akce: | REKONSTRUKCE TRAŤOVÉHO ÚSEKU KUTNÁ HORA (MIMO) - KOLÍN (MIMO) | Označení investora: S631600412 | | | | | | | | | | | | | | |
| Název části: | Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ) | Zakázka: 08429 | | | | | | | | | | | | | | |
| Název objektu/dílčí části: | ŽST Kutná Hora hl. n., úvazka TZZ | Označení části: D.1.1.1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Název přílohy: | Výkaz výměr | Označení objektu/komplexu: PS 05-01-11 | | | | | | | | | | | | | | |
| Název dílčí části přílohy: | - | Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 901 | | | | | | | | | | | | | | |
| Odpovědný projektant: Mgr. Radek Böhms | Zpracovatel přílohy: Mgr. Radek Böhms | Stupeň dokumentace: DSP + PDPS | | | | | | | | | | | | | | |
| Kraj: Středočeský kraj | Katastrální území: viz. textová část | Smluvní datum zpracování: 14.05.2025 | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <td style="width: 25%;">Označení investora:</td> <td style="width: 25%;">Stupeň dokumentace:</td> <td style="width: 25%;">Část:</td> <td style="width: 25%;">Objekt:</td> <td style="width: 20%;">Podoblast:</td> <td style="width: 20%;">Příloha:</td> <td style="width: 20%;">Revize:</td> </tr> <tr> <td>S 6 3 1 6 0 0 4 1 2</td> <td>P D P S</td> <td>D 1 1 0 1</td> <td>P S 0 5 0 1 1 1</td> <td>X X</td> <td>4 9 0 1</td> <td>0 0 0</td> </tr> </table> | | | Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část: | Objekt: | Podoblast: | Příloha: | Revize: | S 6 3 1 6 0 0 4 1 2 | P D P S | D 1 1 0 1 | P S 0 5 0 1 1 1 | X X | 4 9 0 1 | 0 0 0 |
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: | Část: | Objekt: | Podoblast: | Příloha: | Revize: | | | | | | | | | | |
| S 6 3 1 6 0 0 4 1 2 | P D P S | D 1 1 0 1 | P S 0 5 0 1 1 1 | X X | 4 9 0 1 | 0 0 0 | | | | | | | | | | |
| IČD: 08429 01 00 D 01 01 01 01 00 901 SKARTOVACÍ ZNAK: V20/2046 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|----------|-----------------|---|----|----------|---------------------|------------------|------------------------------|--------|--|---------|--|
| SO/PS/PR/2023/08 | | | | SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | PS 05-01-11 | | | | |
| Stavba: Rekonstrukce traťového úseku Kutná Hora (mimo) - Kolín (mimo) | | | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | |
| SO/PS: PS 05-01-11 ŽST Kutná Hora hl. n., úvazka TZZ | | | | | | | | | Vložit | Vložit | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | |
| Kategorie monitoringu: D.1.1 Zabezpečovací zařízení | | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace | | | | | | | | | ISPROFIN: | | | | |
| Majetek: SŽ | | | | | | | | | Označení (S-kód): S631600412 | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: 1/2026 | | | | Zpracovatel: Mgr. Radek Böhm | | | | | Cenová úroveň: 2025 | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: 12/2027 | | | | | | | | | Datum zpracování: 28.11.2024 | | | | |
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | | |
| Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | R015240 | 90 | OTSKP 2025 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU, VČETNĚ DOPRAVY | T | 0,100 | | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Evidenční položka | | | | | | | | | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem. 3. Způsob měření: - měrná jednotka tuna určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění | | | | | | | | | |
| 2 | R015310 | 90 | OTSKP 2025 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY), VČETNĚ DOPRAVY | T | 0,500 | | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | Evidenční položka | | | | | | | | | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem. 3. Způsob měření: - měrná jednotka tuna určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění | | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | 0,00 Kč | |
| Díl: 75 | | | | Slaboproud | | | | | | | | | |
| 3 | 703422 | 1 | OTSKP 2025 | ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM | m | 40,000 | | | | | | 0,00 Kč | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | | | |

| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 4 | 75B111 | 1 | OTSKP 2025 | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA | m | 30,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 5 | 75B117 | 1 | OTSKP 2025 | VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ | m | 30,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 6 | 75B221 | 1 | OTSKP 2025 | SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 7 | 75B227 | 1 | OTSKP 2025 | SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 8 | R75B261 | 1 | OTSKP 2025 | NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Stůl a židle pro diagnostické pracoviště ve stavědlové ústředně obvod Kaplička | | | | | | |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 9 | R75B267 | 1 | OTSKP 2025 | NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Stůl a židle pro diagnostické pracoviště ve stavědlové ústředně obvod Kaplička | | | | | | |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 10 | 75B331 | 1 | OTSKP 2025 | ÚPRAVA OVLÁDACÍHO STOLU, KONTROLNÍ SKŘÍŇ - DODÁVKA | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.601 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 11 | 75B337 | 1 | OTSKP 2025 | ÚPRAVA OVLÁDACÍHO STOLU, KONTROLNÍ SKŘÍŇ - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.601 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 12 | 75B471 | 1 | OTSKP 2025 | KABELOVÝ ROŠT VODOROVNÝ - DODÁVKA | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 13 | 75B477 | 1 | OTSKP 2025 | KABELOVÝ ROŠT VODOROVNÝ - MONTÁŽ | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 14 | 75B481 | 1 | OTSKP 2025 | KABELOVÝ ROŠT SVISLÝ - DODÁVKA | kus | 10,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 15 | 75B497 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ KABELOVÁ - MONTÁŽ | kus | 2,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 16 | 75B519 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - ÚPRAVA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |

| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|---------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 17 | 75B541 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA | kus | 0,500 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 18 | 75B547 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ | kus | 0,500 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 19 | 75B548 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DEMONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 20 | R75B569 | 1 | OTSKP 2025 | ÚPRAVA RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ NEBO SKŘÍŇÍ | kus | 3,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Úprava stávajícího SZZ z důvodu vazby TZZ a PZS na SZZ. | | | | | | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – demontáž a montáž úprav reléových napájecích nebo kabelových stojanů, odpojení – demontáž a montáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi a potřebným materiálem, případné použití mechanismů – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | |
| 21 | 75B851 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA | kus | 0,500 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 22 | 75B857 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 23 | 75B861 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 24 | 75B867 | 1 | OTSKP 2025 | SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 2.501 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 25 | 75B961 | 1 | OTSKP 2025 | SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - DODÁVKA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 26 | 75B967 | 1 | OTSKP 2025 | SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - MONTÁŽ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 27 | 2943 | 1 | OTSKP 2025 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | Realizační dokumentace včetně montážních výkresů | | | | | | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| 0 | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------|
| ISPROFIN: 0 | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| | | | | Zahrnuje veškeré náklady spojené s vypracováním dokumentace dodavatele, která je nutná pro realizaci díla. | | | | | | |
| 28 | 75E117 | 1 | OTSKP 2025 | DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ | HOD | 100,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 29 | 75E127 | 1 | OTSKP 2025 | CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY | HOD | 50,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 30 | 75E137 | 1 | OTSKP 2025 | PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST | kus | 32,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 31 | 75E177 | 1 | OTSKP 2025 | PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU A KOLEJOVÝCH OBVODŮ PRO JEDNU TRATOVOU KOLEJ V JEDNOM SMĚRU | kus | 4,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 32 | 75E187 | 1 | OTSKP 2025 | PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO JEDNU VLAKOVOU CESTU | kus | 32,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 33 | 75E321 | 1 | OTSKP 2025 | PŘENOSNÝ POČÍTAČ PRO PŘENOS DAT Z ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.101 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 34 | 75E1B7 | 1 | OTSKP 2025 | REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ | hod | 300,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 35 | 75E1C7 | 1 | OTSKP 2025 | PROTOKOL UTZ | kus | 1,000 | | | | 0,00 Kč |
| | | | | včetně provedení technicko-bezpečnostní zkoušky a vydání průkazu způsobilosti | | | | | | |
| | | | | příloha č. 1.001 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Slaboproud | | | | | | 0,00 Kč |