



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|--------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| Díl: | 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | |
| 1 | 014102. | POPLATKY ZA SKLÁDKU | T | 93.69 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Doplň. popis | Skládkovné zemina | | | | | | | | |
| | Specifikace | zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 0,7*((8.873*7.908+(4-1.8)*1.7*1.12))*1,8=93.6892 [A] | | | | | | | | |
| 2 | 014102.2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU | T | 40.55 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Doplň. popis | Skládkovné směs beton, kámen, cihly | | | | | | | | |
| | Specifikace | zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | (8.118*2.081)*2,4=40.5445 [A] | | | | | | | | |
| 3 | 03730. | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | KČ | 1.00 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Specifikace | zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 1=1.0000 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 1 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 4 | 11512. | ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN | HOD | 144.00 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Specifikace | Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 6*24=144.0000 [A] | | | | | | | | |
| 5 | 131837. | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 16KM | M3 | 52.05 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 0,7*(8.873*7.908+(4-1.8)*1.7*1.12)=52.0495 [A] | | | | | | | | |
| 6 | 17581. | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 68.71 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|--------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 9.53*6.6+3.23*1.8=68.7120 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 1 | Zemní práce | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 2 | Základy | | | | | | | | |
| 7 | 272324. | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) | M3 | 5.46 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Doplň. popis | Základ pro patkové žlb. trouby. | | | | | | | | |
| | Specifikace | - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - 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, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 6.45*0.44+2.2*0.702+0.6*1.8=5.4624 [A] | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| 8 | 272366. | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ | T | 0.30 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | Výztuž základů pro patkové žlb. trouby. | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - 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, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - 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 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. | | | | | | | | |
| | <i>Výkaz výměr</i> | 304/1000=0.3040 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 2 | Základy | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 3 | Svislé konstrukce | | | | | | | | |
| 9 | 327325. | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) | M3 | 8.54 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | Žlb. vtokové čelo a žlb. římsa. | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - 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, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 2.391*4-1.547*1+0.131*4=8.5410 [A] | | | | | | | | |
| 10 | 327368. | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE SVAŘ SÍTÍ | T | 0.28 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Doplň. popis | Výztuž vtokového čela a římsy. | | | | | | | | |
| | Specifikace | Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - 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, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - 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 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. (201+76)/1000=0.2770 [A] | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | | | | | | | | | |
| | Celkem za 3 | Svislé konstrukce | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | | | |
| 11 | 451311. | PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 | M3 | 2.49 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | Doplň. popis | Podkladní beton pod propustkem a pod čelem. | | | | | | | | |
| | Specifikace | - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - 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, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění. | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <i>Výkaz výměr</i> 0.19*8.35+0,2*4,5=2.4865 [A] | | | | | | | | |
| 12 | 465512. | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 2.37 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | dlažba tl. 0,15 m, vč. podkl. betonu C30/37 tl. 0,10 m. | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklinováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody | | | | | | | | |
| | <i>Výkaz výměr</i> | (4.944+4.518)*0,25=2.3655 [A] | | | | | | | | |
| 13 | 465512.1 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 2.28 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | dlažba tl. 0,20 m, vč. podkl. betonu C30/37 tl. 0,15 m a koncového prahu | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklinováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody | | | | | | | | |
| | <i>Výkaz výměr</i> | (6.5)*0,35=2.2750 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 7 | Přidružená stavební výroba | | | | | | | | |
| 14 | 711111. | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI | M2 | 40.91 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | ASFALTOVÝMI NÁTĚRY | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | 1xALP+2xALN - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a | | | | | | | | |

3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

| | | | |
|-------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| Číslo stavby: | Kanín-Převýšov | Název stavby: | Projekt |
| Číslo SO: | SO 03-21-01 | Název SO: | Propustek v ev. km 8,348 |
| Datum zpracování: | | Datum aktualizace: | |

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případně expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek. <i>Výkaz výměr</i> 3.733*7.757+2.989*4=40.9129 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 7 | Přidružená stavební výroba | | | | 0,000000 | | | | |
| Díl: | 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | | |
| 15 | 918371. | PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM | M | 9.65 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Doplň. popis</i> | 7 ks patkových trub typických, 1 ks patkových trub se svislým čelem, 1 ks patkových trub se šikmým čelem. | | | | | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. | | | | | | | | |
| | <i>Výkaz výměr</i> | 9,650=9.6500 [A] | | | | | | | | |
| 16 | 966137. | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 16KM | M3 | 16.89 | 0,000000 | 0,000000 | | | | |
| | <i>Specifikace</i> | položka zahrnuje: | | | | | | | | |



3.8.1

FORMULÁŘ 5 a

Položkový rozpočet SO

Číslo stavby: Kanín-Převýšov Název stavby: Projekt
Číslo SO: SO 03-21-01 Název SO: Propustek v ev. km 8,348
Datum zpracování: Datum aktualizace:

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | Měrná jednotka | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | Dodávky | | Montáže | |
| | | | | | | | Jednotková | Celkem | Jednotková | Celkem |
| | | - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů | | | | | | | | |
| | Výkaz výměr | 8.118*2.081=16.8936 [A] | | | | | | | | |
| | Celkem za 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,000000 | | | | |