

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011**Objekt:** 201 Most ev.č.430-011**Rozpočet:** 201 Most ev.č.430-011**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Rušar mosty s.r.o. Brno**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 640,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	027212A		POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI denní traťová a napět'ová výluka Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici	HOD	0,000	24 793,39	0,00
2	027212B		POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI noční traťová a napět'ová výluka Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelem požadovaným omezením provozu na železnici	HOD	0,000	12 396,69	0,00
3	029611A		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odpovědný zástupce objednatele výluky(OZOV) Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	0,000	1 239,67	0,00
4	029611B		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR bezpečnostní hlídky Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	0,000	710,74	0,00
5	03620A		DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - JEŘÁBY STAVEBNÍ montážní vůz trakčního vedení Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele	HOD.	0,000	4 132,23	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN kolem opěr a křídél : 40,0=40,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	40,000	0,00	0,00
7	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele na předmostích: 9,5*(17,275+11,275)*0,04=10,849 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení.	M3	10,849	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				0,00
2			Základy				
8	261512		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 16MM kotvení sanace při případném nedosažení povrchové vrstvy podkladu sítí z drátu d=2mm, oka 40x40mm vrtý d=8mm, hl. 100mm v rastru 400x400mm: $147,288 / ((0,4 * 0,4) * 0,1) = 92,055$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	92,055	0,00	0,00
9	28994		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z OCELOVÝCH SÍTÍ (A MŘÍŽOVIN) kotvení sanace při případném nedosažení povrchové vrstvy podkladu sítí z drátu d=2mm, oka 40x40mm opěra 1 - lokálně: 10,0=10,000 [A] podpěra 2: $0,65 * 2 * (2,5 + 10,63) + 2,5 * 10,63 = 43,644$ [B] podpěra 3: $0,65 * 2 * (2,5 + 10,63) + 2,5 * 10,63 = 43,644$ [C] opěra 4 - lokálně: 10,0=10,000 [D] podhled nk - lokálně: 10,0=10,000 [E] boky nk - lokálně: 10,0=10,000 [F] křídla - lokálně: 20,0=20,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=147,288 [H] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaných sítí - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	147,288	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				0,00
4			Vodorovné konstrukce				
10	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 pod svody odvodňovačů: 4*1,0*1,0*0,15=0,600 [A] Technická 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 odskružovacích 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 zabírající 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	M3	0,600	0,00	0,00
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC pod svody odvodňovačů: 4*1,0*1,0*0,2=0,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru	M3	0,800	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
12	574J54		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, TL. 40MM SMA11+ 40mm na předmostí: $9,5 \cdot (17,275 + 11,275) = 271,225$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	271,225	0,00	0,00
5			Komunikace				0,00
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
13	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM opěra 1 - lokálně: $10,0 = 10,000$ [A] podpěra 2: $0,65 \cdot 2 \cdot (2,5 + 10,63) + 2,5 \cdot 10,63 = 43,644$ [B] podpěra 3: $0,65 \cdot 2 \cdot (2,5 + 10,63) + 2,5 \cdot 10,63 = 43,644$ [C] opěra 4 - lokálně: $10,0 = 10,000$ [D] podhled nk - lokálně: $10,0 = 10,000$ [E] boky nk - lokálně: $10,0 = 10,000$ [F] křídla - lokálně: $20,0 = 20,000$ [G] Celkem: $A + B + C + D + E + F + G = 147,288$ [H] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	147,288	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
 Objekt: 201 Most ev.č.430-011
 Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
14	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	147,288	0,00	0,00
			opěra 1 - lokálně: 10,0=10,000 [A] podpěra 2: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [B] podpěra 3: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [C] opěra 4 - lokálně: 10,0=10,000 [D] podhled nk - lokálně: 10,0=10,000 [E] boky nk - lokálně: 10,0=10,000 [F] křídla - lokálně: 20,0=20,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=147,288 [H]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
15	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	147,288	0,00	0,00
			opěra 1 - lokálně: 10,0=10,000 [A] podpěra 2: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [B] podpěra 3: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [C] opěra 4 - lokálně: 10,0=10,000 [D] podhled nk - lokálně: 10,0=10,000 [E] boky nk - lokálně: 10,0=10,000 [F] křídla - lokálně: 20,0=20,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=147,288 [H]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ s inhibitory koroze opěra 1 - lokálně: $10,0=10,000$ [A] podpěra 2: $0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644$ [B] podpěra 3: $0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644$ [C] opěra 4 - lokálně: $10,0=10,000$ [D] podhled nk - lokálně: $10,0=10,000$ [E] boky nk - lokálně: $10,0=10,000$ [F] křídla - lokálně: $20,0=20,000$ [G] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G=147,288$ [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	147,288	0,00	0,00
17	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ $3*3,0+2*3,0=15,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění trhliny provedení vlastní injektáže potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M	15,000	0,00	0,00
18	62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU přídlažba za římsami: $4*1,5*1,3=7,800$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	7,800	0,00	0,00
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
 Objekt: 201 Most ev.č.430-011
 Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
19	711415		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ POLYMERNÍ přímo pojižděná izolace tl.10mm vozovka: $9,5 \cdot (60,2 - 5 \cdot 0,5) = 548,150$ [A] římsy: $0,26 \cdot 0,44 \cdot (37 + 42) = 9,038$ [B] Celkem: $A + B = 557,188$ [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného izolačního materiálu - 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 - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton 	M2	557,188	0,00	0,00
20	74C921		Přímé uklejnění konstrukce všech typů (včetně výztužných dvojic) - 1 vodič Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> - všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů - cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000	0,00	0,00
21	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) opěra 1 - lokálně: $10,0 = 10,000$ [A] podpěra 2: $0,65 \cdot 2 \cdot (2,5 + 10,63) + 2,5 \cdot 10,63 = 43,644$ [B] podpěra 3: $0,65 \cdot 2 \cdot (2,5 + 10,6) + 2,5 \cdot 10,63 = 43,605$ [C]	M2	147,249	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opěra 4 - lokálně: 10,0=10,000 [D] podhled nk - lokálně: 10,0=10,000 [E] boky nk - lokálně: 10,0=10,000 [F] křídla - lokálně: 20,0=20,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=147,249 [H] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
22	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ vč náběhů 4,25+4,0+3*12,0+2*8,25=60,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	60,750	0,00	0,00
23	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM likvidace vybouraných hmot v režii zhotovitele 4,25+4,0+3*12,0+2*8,25=60,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	60,750	0,00	0,00
24	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 74,2+82,6=156,800 [A]	M	156,800	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dílčích prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
25	9117C3		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM likvidace vybouraných hmot v režii zhotovitele 74,0+84,0=158,000 [A]	M	158,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
26	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU barva bílá, po 50m 2*3=6,000 [A]	KUS	6,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
27	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM příl. 07: 15*2přestavba pro 2.etapu=30,000 [A]	KUS	30,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ příl. 07: 15*2přestavba pro 2.etapu=30,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	30,000	0,00	0,00
29	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ příl. 07: 15*1měsíc*31dní=465,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	465,000	0,00	0,00
30	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 0,125*(2*89,25+2/3*89,25)=29,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	29,750	0,00	0,00
31	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA příčné čáry: 2*4,0*0,25=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	2,000	0,00	0,00
32	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ příčné čáry: 2*4,0*0,25=2,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	2,000	0,00	0,00
33	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM příl. 07: 2*2přestavba pro 2.etapu=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	4,000	0,00	0,00
34	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ příl. 07: 2*2přestavba pro 2.etapu=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ příl. 07: 2*1měsíc*31dní=62,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	62,000	0,00	0,00
36	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000	0,00	0,00
37	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
38	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ příl. 07: 1*1měsíc*31dní=31,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	31,000	0,00	0,00
39	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000	0,00	0,00
40	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
41	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ příl. 07: 1*1měsíc*31dní=31,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	31,000	0,00	0,00
42	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	2,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
43	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
			příl. 07: 1*2přestavba pro 2.etapu=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
44	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	31,000	0,00	0,00
			příl. 07: 1*1měsíc*31dní=31,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
45	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	36,000	0,00	0,00
			příl. 07: 18*2přestavba pro 2.etapu=36,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
46	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	36,000	0,00	0,00
			příl. 07: 18*2přestavba pro 2.etapu=36,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
47	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ	KSDEN	558,000	0,00	0,00
			příl. 07: 18*1měsíc*31dní=558,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
48	916612		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	83,000	0,00	0,00
			ochrana proti pádu a dotyku troleje po odstranění bezpečnostních kcí: 83,0=83,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
49	916613		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - DEMONTÁŽ	M	83,000	0,00	0,00
			ochrana proti pádu a dotyku troleje po odstranění bezpečnostních kcí: 83,0=83,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
50	916619		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - NÁJEMNÉ	MDEN	2 573,000	0,00	0,00
			ochrana proti pádu a dotyku troleje po odstranění bezpečnostních kcí: 83,0*1měsíc*31dní=2 573,000 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.				
51	9166A2		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM po dobu provádění prací: 80,0*2přestavba pro druhou etapu=160,000 [A]	M	160,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
52	9166A3		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T1 - DEMONTÁŽ po dobu provádění prací: 80,0*2přestavba pro druhou etapu=160,000 [A]	M	160,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
53	9166A9		DOČASNÁ SVODIDLA, ÚROVEŇ ZADRŽENÍ T1 - NÁJEMNÉ po dobu provádění prací: 80,0*1měsíc*31dní =2 480,000 [A]	MDEN	2 480,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.				
54	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM ohraničení frézování vozovky: 8,973+9,127=18,100 [A]	M	18,100	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
55	931321		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 100MM2 v napojení nové a stávající vozovky příčné spáry: 8,973+9,127=18,100 [A] podélné spáry na předmostí: 17,275+11,275=28,550 [B] Celkem: A+B=46,650 [C]	M	46,650	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
56	93163		MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ PRŮŘEZU DO 0,026M2 500x50mm 6závěrů*9,5m/závěr=57,000 [A]	M	57,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru zálivkovou hmotou				
57	932121		MOST PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA TRAKČ VEDENÍ SÍTÍ - ŽŘÍZ S DOD	M2	40,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*10,0*2,0=40,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
58	932122		MOST PROTIDOTYKOVÁ ZÁBRANA TRAKČ VEDENÍ SÍTÍ - DEMONTÁŽ likvidace vybouraných hmot v režii zhotovitele	M2	32,000	0,00	0,00
			2*8,0*2,0=32,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
59	935213		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ Z TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM odvodňovací skluzy: 1,2*(3,713+3,626+0,348+8,088+13,122+5,184+6,384+3,967)=53,318 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M	53,318	0,00	0,00
60	938552		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM očištění horního povrchu nk po odstranění izolace: 9,5*(60,2-5*0,5)=548,150 [A] opěra 1 - lokálně: 10,0=10,000 [B] podpěra 2: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [C] podpěra 3: 0,65*2*(2,5+10,63)+2,5*10,63=43,644 [D] opěra 4 - lokálně: 10,0=10,000 [E] podhled nk - lokálně: 10,0=10,000 [F] boky nk - lokálně: 10,0=10,000 [G] křídla - lokálně: 20,0=20,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=695,438 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	695,438	0,00	0,00
61	94490		OCHRANNÁ KONSTRUKCE při tryskání nk a spodní stavby: 21,0*6,0=126,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M2	126,000	0,00	0,00
62	96785		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ EMZ 500x50mm, odvoz a likvidace suti v režii zhotovitele 6závěrů*9,5m/závěr=57,000 [A]	M	57,000	0,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 430-011 II/430 Rousínov, most ev.č.430-011
Objekt: 201 Most ev.č.430-011
Rozpočet: 201 Most ev.č.430-011

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení. - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
63	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE odvoz a likvidace sutí v režii zhotovitele pojízdná izolace: $9,5 \cdot (60,2 - 5 \cdot 0,5) = 548,150$ [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení. - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	548,150	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00