



SOUPIS PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Linio Plan, s.r.o.

Zhotovitel: Firma

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
 Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
 Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol. 12922: $58,46 \cdot 0,1 \cdot 1,9 = 11,107$ [A] dle pol. 132735: $0,876 \cdot 1,9 = 1,664$ [B] Celkem: $A+B=12,771$ [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	12,771		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť dle pol. 967166: $5,59 \cdot 2,3 = 12,857$ [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	12,857		
3	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM vrstvy přebalené vozovky u římsy odvoz na skládku SÚS bez poplatku $0,25 \cdot 0,41 \cdot (8,7 + 14,6) = 2,388$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku SÚS. Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m ² Odvozná vzdálenost suti: přes 10km do 11km Tloušťka odstraňované vrstvy: do 50mm	M3	2,388		
4	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM tl. 50 + 60 mm plocha dle ACAD odvoz na skládku SÚS bez poplatku odvoz na skládku SÚS $253,4 \cdot 0,11 = 27,874$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku SÚS. Atributy položky: Frézovaná plocha: do 500m ² Odvozná vzdálenost suti: přes 10km do 11km Překážky v trase: bez překážek v trase Tloušťka frézované vrstvy: přes 50mm do 60mm	M3	27,874		
5	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	58,460		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající zemní krajnice odvoz a uložení na skládku v režii zhotovitele $(10,8*1,5+13,1*1,1+10,5*1,3+14,2*1,0)=58,460$ [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) Atributy položky: Povrch krajnice: z kameniva				
6	132735		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM rýha pro monolitickou zvýšenou obrubu $7,3*0,15*0,8=0,876$ [A] Technická 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. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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** Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání Lepivost: lepivost do 50%	M3	0,876		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Množství: do 100m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 7km do 8km Ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin: bez ztížení				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 12922: $58,46 \cdot 0,1 = 5,846$ [A] dle pol. 132735: $0,876 = 0,876$ [B] Celkem: $A+B=6,722$ [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Atributy položky: Druh ukládaného materiálu: zemina Charakter úložiště: trvalá skládka	M3	6,722		
8	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) $0,04 \cdot 0,25 \cdot (8,7 + 14,6) = 0,233$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru Atributy položky: Tloušťka vrstvy: přes 60mm	M3	0,233		
9	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY 10 kg/1 bm	KG	300,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30*10=300,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)				
10	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	42,174		
			včetně dilatačních spar, smršťovacích spar a podkladní lepenky				
			0,75*0,14*(8,7+14,6)=2,447 [A]				
			1,1*3,1*0,5*(8,7+14,6)=39,727 [B]				
			Celkem: A+B=42,174 [C]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- 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 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				
			Atributy položky: Bednění: odnímatelné				
			Stupeň vlivu prostředí: XF4				
			Vyložení: do 0,3m				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</p> <p>1,554=1,554 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p>Atributy položky: Průměr drátů: do 12mm</p>	T	1,554		
12	327324		<p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</p> <p>monolitická zvýšená obruba</p> <p>7,3*1,0*0,15=1,095 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, 	M3	1,095		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
			Atributy položky: Bednění: oboustranné Funkce zdi: opěrná Stupeň vlivu prostředí: XF2 Třída betonu: C25/30				
13	327366		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z KARI SÍTÍ výztuž monolitické zvýšené obruby oka 100x100, 5,42 kg/m2 $7,3*1,0*5,42*0,001=0,040 [A]$	T	0,040		
			Technická 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, střihání, 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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	451313		- separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů. PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podklad pod dlažbou za římsami tl. betonu 100mm plocha dle ACAD $(1,53+1,53+0,90+0,90)*0,10=0,486 [A]$ Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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. (sruže) 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 Atributy položky: <ul style="list-style-type: none"> Bednění: snímatelné Stupeň vlivu prostředí: XF2 Umístění: v otevřeném výkopu 	M3	0,486		
15	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) vrstva betonu u říms C30/37-XF4	M3	1,631		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>0,25*0,28*(8,7+14,6)=1,631 [A]</p> <p>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,</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 odskružovacích 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, nálitků, 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> <p>Atributy položky: Bednění: snímatelné</p> <p>Stupeň vlivu prostředí: XF4</p> <p>Umístění: v otevřeném výkopu</p>				
16	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>dlažba tl. 200 mm</p> <p>(1,53+1,53+0,9+0,9)*0,2=0,972 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.)</p> <p>- zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</p> <p>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</p> <p>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</p>	M3	0,972		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 Atributy položky: Tloušťka dlažby: přes 150mm do 200mm				
17	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM zpevnění krajnic v oblasti frézování vozovky, proměnná šířka štěrkodrt' tl. 100 mm (8,8*1,5+11,1*1,1+8,5*1,3+12,2*1,0)=48,660 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 100mm	M2	48,660		
18	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík 0,25 kg/m2 plocha dle ACAD na stávající vozovce po odfrézování: 253,40=253,400 [A] na vrstvě ACL 16+: 253,40=253,400 [B] Celkem: A+B=506,800 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	506,800		
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM obrusná vrstva ACO 11+ plocha dle ACAD 253,40=253,400 [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	M2	253,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
20	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ložná vrstva ACL 16+ plocha dle ACAD 253,4=253,400 [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	253,400		
21	626211		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM horní povrch kraje nosné konstrukce 0,69*6,8*2=9,384 [A] 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	M2	9,384		
22	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM 0,69*6,8*2=9,384 [A] 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	M2	9,384		
23	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	2,815		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30% sanované plochy				
			0,30*9,384=2,815 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
24	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1x NP + 2x NA nátěr rubu římsy 0,44*(8,7+14,6)*3=30,756 [A] (0,75*0,14+3,1*0,5)*3*4=19,860 [B] Celkem: A+B=50,616 [C]	M2	50,616		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - 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, obrubníků, 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. geotextilii				
		Atributy položky:	Plocha: svislá Provedení: nátěr za horka				
25	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY přechod na závěrnou zídku 0,69*0,5*4=1,380 [A]	M2	1,380		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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, obrubníků, 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. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
			Atributy položky: Provedení: přitavením				
26	711435		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU POLYMERNÍ 0.69*6.8*2=9,384 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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, obrubníků, 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. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton	M2	9,384		
			Atributy položky: Provedení: nátěr				
27	78382	a	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) impregnační nátěr epoxidový horní a svislá část říms (8,7+14,6)*(0,7+0,75)+2*(0,7*0,7+0,05*0,14)=34,779 [A] 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.	M2	34,779		
28	78382	b	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	6,058		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nátěr odolný proti solím část řms přiléhající k vozovce $(8,7+14,6)*(0,05+0,11+0,1)=6,058$ [A] 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.				
29	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odstranění kovového zábradlí včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele $(8,7+14,6)=23,300$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	23,300		
30	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ včetně modrých odrazek v pásnici včetně navázání na stávající svodidlo $24,0+20,0+16,0+18,0=78,000$ [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	78,000		
31	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ $18,0+12,0=30,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních 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	M	30,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
32	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 8=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Atributy položky: Materiál odrazného pásku: plast	KUS	8,000		
33	914112		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST zpětné osazení značky s ev.č. mostu a názvem toku 2+2=4,000 [A] 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 Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km	KUS	4,000		
34	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ evidenční číslo mostu a název toku 2+2=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	4,000		
35	914119		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní včetně montáže a demontáže A 10: 2=2,000 [A] A 15: 2=2,000 [B]	KSDEN	1 564,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B 20a: 6=6,000 [C] B 21a: 2=2,000 [D] B 26: 2=2,000 [E] C 4b: 1=1,000 [F] E 3a: 2=2,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=17,000 [H] 17*92=1 564,000 [I]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
36	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětné osazení sloupků s ev.č. mostu a názvem toku 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení (betonová patka, zemní práce) a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 1km	KUS	2,000		
37	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ sloupky s označením toku a ev.č. mostu 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	2,000		
38	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA 2*3,0*0,25=1,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	1,500		
39	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*3,0*0,25=1,500 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti				
40	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	184,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				
			2*92=184,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
41	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	184,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				
			2*92=184,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
42	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	92,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				
			1*92=92,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
43	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	184,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				
			2*92=184,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
44	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	920,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				
			10*92=920,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
45	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	3 220,000		
			doba pronájmu 3 měsíce - tj. 92 dní				
			včetně montáže a demontáže				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(17+2+2+10+4)*92=3 220,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
46	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	13,200		
			rozměr obrubníku 100/8/25				
			3,0*2+2,0*2+0,7*2+0,9*2=13,200 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací				
			betonové lože i boční betonovou opěrku.				
47	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	8,000		
			rampovitě zapuštěné obruby za křídly				
			100/15/25				
			2,0*4=8,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací				
			betonové lože i boční betonovou opěrku.				
48	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	61,060		
			- spára u římsy				
			8,70+14,6=23,300 [A]				
			- mezi novou a původní vozovkou				
			7,12+7,34=14,460 [B]				
			- spára v betonu				
			8,70+14,6=23,300 [C]				
			Celkem: A+B+C=61,060 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
49	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	61,060		
			- spára u římsy				
			8,70+14,6=23,300 [A]				
			- mezi novou a původní vozovkou				
			7,12+7,34=14,460 [B]				
			- spára v betonu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-15-053-000 II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet: II/426 Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			8,70+14,6=23,300 [C] Celkem: A+B+C=61,060 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
50	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM - spára u římsy 8,70+14,6=23,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	23,300		
51	936501		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ měděný okapní plech tl. 1 mm pouze na nosné konstrukci hmotnost 2,90 kg/bm 2,90*6,83*2=39,614 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - předepsanou protikorozi ochranu a nátěry konstrukcí - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně	KG	39,614		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	L-15-053-000	II/426 - Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Objekt:	II/426	Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005
Rozpočet:	II/426	Bzenec - Oprava mostu ev.č. 426-005

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochranná opatření před účinky bludných proudů				
			Atributy položky: Druh PKO: nátěry				
			Materiál: plechy				
52	938545		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM ABRAZIVNÍM VODNÍM PAPEREM	M2	16,077		
			horní povrch nosné konstrukce a křidel				
			0,69*(8,7+14,6)=16,077 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele				
53	967166		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 12KM	M3	5,592		
			stávající římsy				
			0,6*0,4*(8,7+14,6)=5,592 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
			Atributy položky: Odvozná vzdálenost vybouraného materiálu: přes 11km do 12km				
			Poplatky za skládku: bez poplatku				
Celkem:							