

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013**Objekt:** SO 000 Vedlejší náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:	Z001-2018	II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013
Objekt:	SO 000	Vedlejší náklady
Rozpočet:	SO 000	Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
3	02710		POMOC PRÁCE - ZAJIŠTĚNÍ, ZŘÍZENÍ, ODSTRANĚNÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ  Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb. Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže, včetně všech potřebných povolení k uzavírce. Vše v režii zhotovitele.  1=1,000 [A]	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR  dražní dozor na stavbě  1=1,000 [A]	KPL	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem				
10	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách  vč. vložení do BMS	KPL	1,000		
12	00012	R	Mostní listy - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013**Objekt:** SO 201 Most ev.č. 361-013**Rozpočet:** SO 201 Most ev.č. 361-013**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU  materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113136,  (1,70*128*0,03)*2=13,056 [A] A*2,400=31,334 [B]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	31,334		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU  stavební betonová suť, viz pol.č. 113346, 966156,  (1,70*128*0,02)*2*2,300=20,019 [A] 1,50*2,300=3,450 [B] Celkem: A+B=23,469 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	23,469		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
1	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM  chodníky na mostě, narušený kryt tl. průměrně 3 cm, zaměřeno na stavbě  (1,70*128*0,03)*2=13,056 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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).	M3	13,056		
2	113346		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 12KM  chodníky na mostě, narušená vrstva tl. průměrně 2 cm, pod živичným krytem, odstranění frézováním nebo vybouráním, zaměřeno na stavbě  (1,70*128*0,02)*2=8,704 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	8,704		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

Z001-2018

II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

SO 201 Most ev.č. 361-013

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	45734		VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)  vyrovnání obnažené podkladní betonové vrstvy chodníků, zaměřeno na stavbě  (1,70*128*0,02)*2=8,704 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zvláštního betonu (plastbetonu) předepsané kvality a jeho rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru	M3	8,704		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
1	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  k pol.č. 574A21, emulze asfaltová kationaktivní, zaměřeno na stavbě  1,70*128*2=435,200 [A]  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	435,200		
2	574A21		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 30MM  nový obrušný kryt chodníků z vrstvy ACO 8CH zaměřeno na stavbě  1,70*128*2=435,200 [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	435,200		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> </div>				
3	58920		<div> <div>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</div> <div> <div>zalití spár v napojení chodníků, viz pol.č. 919111,</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>1,70*4+128+128=262,800 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsaného materiálu</div> <div>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div> </div> </div> </div>	M	262,800		
5		Komunikace					
6			<div> <div>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</div> <div> <div>1</div> <div> <div>REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU</div> <div>JEDNOVRST TL 20MM</div> <div> <div>vysprávka říms, svislá část</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>(0,50*128*2)=128,000 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</div> <div>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</div> <div>položení vrstvy v předepsané tloušťce</div> </div> </div> </div> </div> </div>	M2	128,000		
2	626112	2	<div> <div>REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU</div> <div>JEDNOVRST TL 20MM</div> <div> <div>sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m;</div> <div>sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2;</div> <div>sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2;</div> <div>30% z celkového povrchu</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> </div> </div>	M2	283,200		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013  
**Objekt:** SO 201 Most ev.č. 361-013  
**Rozpočet:** SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			112*(3,0+3,0)=672,000 [A] 3*60+6*10=240,000 [B] 2*16=32,000 [C] Celkem: A+B+C=944,000 [D] D*0,30=283,200 [E] 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				
3	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM  sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m; sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2; sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2; 50% z celkového povrchu zaměřeno na stavbě  112*(3,0+3,0)=672,000 [A] 3*60+6*10=240,000 [B] 2*16=32,000 [C] Celkem: A+B+C=944,000 [D] D*0,50=472,000 [E] 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	M2	472,000		
4	626133		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU TŘÍVRST TL DO 90MM  sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m; sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2; sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2; 20% z celkového povrchu zaměřeno na stavbě	M2	188,800		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>112*(3,0+3,0)=672,000 [A]</div> <div>3*60+6*10=240,000 [B]</div> <div>2*16=32,000 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=944,000 [D]</div> <div>D*0,20=188,800 [E]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</div> <div>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</div> <div>položení vrstvy v předepsané tloušťce</div> </div> </div> </div>				
5	626212		<div> <div>REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU</div> <div>JEDNOVRST TL 20MM</div> <div>vysprávka říms, vodorovná část</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>(0,40*128*2)=102,400 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</div> <div>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</div> <div>položení vrstvy v předepsané tloušťce</div> </div> </div>	M2	102,400		
6	62631		<div> <div>SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM</div> <div>sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m;</div> <div>sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2;</div> <div>sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2;</div> <div>svislý a vodorovný povrch říms (0,50 m+0,40 m), délka 2 x 128 m;</div> <div>100% z celkového povrchu</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>112*(3,0+3,0)=672,000 [A]</div> <div>3*60+6*10=240,000 [B]</div> <div>2*16=32,000 [C]</div> <div>(0,50+0,40)*128*2=230,400 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=1 174,400 [E]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</div> <div>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</div> </div> </div>	M2	1 174,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položení vrstvy v předepsané tloušťce				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
783			Nátěry				
1	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST úprava obnažené výztuže zaměřeno na stavbě 80=80,000 [A]  Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	80,000		
2	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr říms proti chloridům v rozmrazovacích postřicích; zaměřeno na stavbě (0,50+0,40)*128*2=230,400 [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	230,400		
783			Nátěry				
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM v napojení chodníků zaměřeno na stavbě 1,70*4=6,800 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	6,800		
2	936315		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C30/37 (B37) opětovné dobetonávky za vybourané zkorodované betonové konstrukce - původní dobetonávky, viz pol.č. 966156, zaměřeno na stavbě 1,50=1,500 [A]	M3	1,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013  
 Objekt: SO 201 Most ev.č. 361-013  
 Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- 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,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> </ul>				
3	936541		<p>MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ            OCELI</p> <p>demontáž starých trubek včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, montáž nových trubek dn 90 mm, 10 ks á 2,50 m, zaměřeno na stavbě            10=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech demontážních a montážních a přepravních úprav a zařízení</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření</li> <li>- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav</li> <li>- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení</li> </ul>	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013

SO 201 Most ev.č. 361-013

SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)</div> <div>- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</div> <div>- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy</div> <div>- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem</div> <div>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</div>				
4	938443		<div>OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 1000 BARŮ</div> <div>sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m;</div> <div>sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2;</div> <div>sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2;</div> <div>svislý a vodorovný povrch říms (0,50 m+0,40 m), délka 2 x 128 m;</div> <div>100% z celkového povrchu</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>112*(3,0+3,0)=672,000 [A]</div> <div>3*60+6*10=240,000 [B]</div> <div>2*16=32,000 [C]</div> <div>(0,50+0,40)*128*2=230,400 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=1 174,400 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>	M2	1 174,400		
5	938552		<div>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM</div> <div>sanace podhledů délka =112 m, šířka = 3,0 m+3,0 m;</div> <div>sanace pilířů 3 x 60 m2, boky 6 x10 m2;</div> <div>sanace úložných prahů opěr 2 x 16 m2;</div> <div>svislý a vodorovný povrch říms (0,50 m+0,40 m), délka 2 x 128 m;</div> <div>100% z celkového povrchu</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>112*(3,0+3,0)=672,000 [A]</div> <div>3*60+6*10=240,000 [B]</div> <div>2*16=32,000 [C]</div> <div>(0,50+0,40)*128*2=230,400 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=1 174,400 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>	M2	1 174,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

Z001-2018 II/361 Znojmo, ul. Přímětická most 361-013
SO 201 Most ev.č. 361-013
SO 201 Most ev.č. 361-013

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA pro stavební práce, zaměřeno na stavbě (8*3*120)*2=5 760,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	5 760,000		
7	94590		ZAVĚŠENÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ pro stavební práce, zaměřeno na stavbě (128+128)*2,00=512,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M2	512,000		
8	966156		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM zkorodované betonové konstrukce - původní dobetonávky, zaměřeno na stavbě 1,50=1,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	M3	1,500		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: