

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Ostatní 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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
3	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KPL	1,000		
			Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Fotodokumentace provádění stavby, vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech				
			- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** 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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
8	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
14	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
15	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
18	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice**Objekt:** SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431**Rozpočet:** SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431**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:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina / kamenivo  dle pol. 17120 106,24*2=212,480 [A] dle pol. 113328 136,16*1,9=258,704 [B] dle pol. 12922 0,1*2252*1,9=427,880 [C] dle pol. 12924 0,12*2252*1,9=513,456 [D] dle pol. 12932 4052*0,3*2=2 431,200 [E] dle pol. 12940.R 18,5*0,25*2=9,250 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=3 852,970 [G]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 852,970		
2	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Přechodné úpravy provozu, zvláštního užívání komunikace, na objízdných trasách a řízení provozu pomocí několika sestav semaforových souprav a světelného signalizačního zařízení, 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 zachovají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky...) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže. Vše v režii zhotovitele.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850	M3	136,160		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předpokládaná skládka 36 km výměra dle Microstation odstranění kce ŠD tl.370mm v místech sanace krajů <math>0,37 \cdot (100+60+(160 \cdot 1,3))=136,160</math> [A]</p> <p>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).</p>				
4	11332B		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA předpokládaná skládka 36 km dalších 16 km <math>16 \cdot 1,9 \cdot 136,16=4\,139,264</math> [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>	tkm	4 139,264		
5	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation celoplošné frézování tl.120mm <math>0,12 \cdot 15715=1\,885,800</math> [A] lokální sanace rozpadů dle DGN komunikace tl.50mm <math>0,05 \cdot 4000=200,000</math> [B] napojení sjezdů st. 2.075 lv; 1.396 pv tl.40mm <math>0,04 \cdot 22,2=0,888</math> [C] odstranění asfaltu tl.130mm v místech sanace krajů <math>0,13 \cdot (100+60+(160 \cdot 0,25))=26,000</math> [D] frézovaný materiál k využití zpětně v místě stavby <math>-1 \cdot (225,2+7,4)=-232,600</math> [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 880,088 [F]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</p>	M3	1 880,088		
6	11372	R	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH zpevnění krajnic pol.56962; zpevnění sjezdů pol.56361 odvoz a uložení na meziskládku v režii zhotovitele výměra dle Microstation frézovaný materiál k využití zpětně v místě stavby <math>225,2+7,4=232,600</math> [A]</p>	M3	232,600		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.							
7	122738		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 předpokládaná skládka 36 km výměra dle Microstation odkop pro sanace tl.400mm v místech sanace krajů 0,4*1,66*160=106,240 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>	M3	106,240		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA předpokládaná skládka 36 km výměra dle Microstation dalších 16 km 16*106,24=1 699,840 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	1 699,840		
9	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM výměra dle Microstation stržení krajnice š.0,5m; tl.100mm 0,5*4504=2 252,000 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	2 252,000		
10	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM výměra dle Microstation stržení krajnice š.0,5m; tl.120mm 0,5*4504=2 252,000 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	2 252,000		
11	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M vlevo 0,000 – 1,351; 1,540 – 2,072 a 2,166 – 2,257 vpravo 0,012 – 1,391; 1,611 – 2,310 výměra dle Microstation předpoklad 0,3m3/bm (1351+532+91+1379+699)=4 052,000 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	4 052,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12940	R	ČIŠTĚNÍ PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ  pročištění propustku včetně jeho vtoku a výtoku výměra dle Microstation propustek st.2.151 18,5=18,500 [A]  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	18,500		
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  dle pol.122738 106,24=106,240 [A]  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, konstrukcí 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.)	M3	106,240		
14	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation  včetně dodání vhodné zeminy v místech sanace krajů 0,1*(100+60)=16,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	16,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation  paraplán 1,66*160=265,600 [A] plán 160*2,3=368,000 [B] Celkem: A+B=633,600 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	633,600		
1			Zemní práce				
2			Základy				
16	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850	M2	265,600		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation sanace krajů geotextilie 300g/m2 1,66*160=265,600 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
5		Komunikace					
17	56334	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation sanace v místech sanace krajů ŠD 0/125 tl.400mm 2*(1,66*160)=531,200 [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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	531,200		
18	56334	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation nová kce v místech sanace krajů ŠDa 0/32 tl.200mm 160*1,65=264,000 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	264,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
19	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation nová kce v místech sanace krajů ŠDa 0/63 tl.220mm 160+(160*1,3)=368,000 [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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	368,000		
20	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM  zpevnění sjezdů vrstvou hutněného asf. recyklátu, stávající nepevněné sjezdy: vlevo st. 0.020; 0.464; 0.800; 1.698; 1.816; 1.951 vpravo st. 0.385; 0.606; 1.193; 1.667 Rmat zpětně 7,4 m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation Rmat bude využit zpětně z frézování tl.40mm pol.11372.R 185=185,000 [A]  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	185,000		
21	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	2 252,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Rmat zpětně 225,2 m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation Rmat bude využit zpětně z frézování tl.100mm pol.11372.R 0,5*4504=2 252,000 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry				
22	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260-2.280 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation nová kce v místech sanace krajů 1kg/m2 160*1,25=200,000 [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	200,000		
23	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce 0,3kg/m2 15715=15 715,000 [A] 0,3 kg/m2 sjezdy 22,2=22,200 [B] Celkem: A+B=15 737,200 [C] 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	15 737,200		
24	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	20 038,400		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation  nová kce v místech rozpadů vozovky 0,5kg/m2 4000=4 000,000 [A] nová kce 0,5kg/m2 15715+(2*2310*0,07)=16 038,400 [B] Celkem: A+B=20 038,400 [C] 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				
25	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  napojení sjezdů st. 2.075 lv; 1.396 pv výměra dle Microstation ACO 11+  sjezdy ACO 11+ 22,2=22,200 [A] nová kce ACO 11+ 15715=15 715,000 [B] Celkem: A+B=15 737,200 [C] 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	15 737,200		
26	574C78		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 80MM  výměra dle Microstation ACL 22+  nová kce ACL 22+ 15715+(2*2310*0,07)=16 038,400 [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.	M2	16 038,400		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
27	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM výměra dle Microstation ACP 16+ nová kce v místech rozpadů vozovky ACP 16+ 4000=4 000,000 [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	4 000,000		
28	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation ACP 16+ nová kce v místech sanace krajů ACP 16+ 160+(160*0,25)=200,000 [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	200,000		





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	577A2		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK  vytvoření komůrky š. 10-30mm, hl. 25-40mm dle šířky původní trhliny pročištění a penetrační nátěr stěn drážky zalití trhliny pružnou asfaltovou zálivkovou hmotou (2310/20)*7=808,500 [A]  Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	808,500		
30	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM  včetně prořezání výměra dle Microstation  začátek/konec úseku 6,45+7,13=13,580 [A] napojení sjezdů 9,45+4,36=13,810 [B] pracovní spára 2310=2 310,000 [C] Celkem: A+B+C=2 337,390 [D]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	2 337,390		
5		Komunikace					

9 Ostatní konstrukce a práce

31	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  výměra dle Microstation  st.2.083-2.180 vlevo; st.2.121-2.172 vpravo 97+51=148,000 [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)	M	148,000		
----	--------	--	---	---	---------	--	--



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
32	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation  stávající svodidla u propustku st.2.151 10+40=50,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	50,000		
33	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s trnem  bílé 152=152,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	152,000		
34	91228	2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s trnem  červené 12=12,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	12,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU na svodidle 6=6,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	6,000		
36	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA  Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	12,000		
37	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna SDZ IS14 2=2,000 [A] A5a 1=1,000 [B] A24 1=1,000 [C] IZ4a 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=6,000 [E]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	6,000		
38	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměna SDZ 6=6,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	6,000		
39	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna SDZ 6=6,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	6,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)							
40	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměna SDZ 6=6,000 [A]	KUS	6,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
41	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výměra dle Microstation V1 (0,125) 1194*0,125=149,250 [A] V4 (0,125) 4588*0,125=573,500 [B] V2b (3/1,5/0,125) 345*0,66*0,125=28,463 [C] V2b (3/6/0,125) 772*0,33*0,125=31,845 [D] Celkem: A+B+C+D=783,058 [E]	M2	783,058		
Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu							
42	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM sanace krajů vlevo 0.000-0.020; 1.000-1.010; 1.480-1.500; 1.710-1.730; 2.260 vpravo 0.300-0.320; 1.410-1.420; 1.530-1.550; 1.840-1.850 výměra dle Microstation zařezání pro odbourání asfaltu v místech sanace krajů 110+68=178,000 [A]	M	178,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
43	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM výměra dle Microstation odvoz a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 15715+4000+22,2=19 737,200 [A]	M2	19 737,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD01823 II-431 hranice okresu - Ždánice  
Objekt: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431  
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba komunikace II/431

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem: