

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení stavby vč. digitální podoby, 3x tištěné + 1xCD PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Průběžná fotodokumentace k fakturaci a závěrečná fotodokumentace o průběhu výstavby v albu s popisem (3x tištěně + 1x elektronicky) PEVNÁ CENA  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	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení a udržování informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby jejich odstranění. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	0,00	0,00
4	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod.  Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.  Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby.  PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný**Objekt:** SO 101 Silnice**Rozpočet:** SO 101 Silnice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  Zemina a kamení z krajnic a příkopů, hmotnost cca 1,9 t/m3  Odkop z krajnic: 1850*2*0,5*0,1*1,9=351,500 [A] Odkop z příkopů: 500*0,25*1,9=237,500 [B] Celkem: A+B=589,000 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	589,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  Záfrézování na začátku a konci úseku úpravy, frézování vystoupilých výsprav na cca 30% stávající plochy vozovky. vč. naložení, odvozu a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu  Zafrézování na napojení na MK: (2*5*4)*0,04=1,600 [A] Frézování výsprav na trase v tl. 20 mm, odhad 30% plochy: 0,30*0,02*8323,25=49,940 [B] Celkem: A+B=51,540 [C]  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	51,540	0,00	0,00
3	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU  Seřiznutí krajnic podél celé trasy š 0,5m, tl. 100 mm  1850*2*0,5*0,1=185,000 [A]  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	185,000	0,00	0,00
4	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  Prokopání příkopů v nejnutnější míře, délka cca 500m  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	500,000	0,00	0,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
5	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Napojení stávajících nepevněných cest a sjezdů k nemovitostem  km 0,2 - 0,3_4*2=8,000 [A] km 0,4 - 0,5_5*1+6*1+6*1=17,000 [B] km 0,5 - 0,6_5*1+1,5*1=6,500 [C] km 0,6 - 0,7_10*1+5*1+4*1+1,5*1+4*1+4*1+12*1+1,5*1+5*1+2*5*1+4*1+1,5*1=62,500 [D] km 0,7 - 0,8_5*1+6*1+4*1+4*1=19,000 [E] km 0,8 - 0,9_4*1+6*1+5*1+6*1+6*1+6*1+5*1+2*5*1=48,000 [F] km 0,9 - 1,0_4*1+5*1+10*1=19,000 [G] km 1,0 - 1,1_4*1,5=6,000 [H] km 1,1 - 1,2_4*1,5=6,000 [I] km 1,4 - 1,5_13*2+4*1=30,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=222,000 [K] 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	222,000	0,00	0,00
6	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Krajnice z recyklátu v šířce 0,50 m, tl. 100 mm  1850*2*0,5*0,1=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	M3	185,000	0,00	0,00
7	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Množství 0,4kg/m2 po vyštěpení	M2	16 834,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
 Objekt: SO 101 Silnice  
 Rozpočet: SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pod ložnou vrstvou: $8510,75=8\ 510,750$ [A] Pod obrusnou vrstvou: $8323,25=8\ 323,250$ [B] Celkem: $A+B=16\ 834,000$ [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				
8	574A04		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S</b> Obrusná vrstva z ACO 11+ tl. 40 mm, položení v celé šířce bez středové spáry Šířky dle zaměření stávajícího stavu, délky úseků šířek jsou uvažovány postupně od konce liniového staničení Plocha obrusné vrstvy: km 0,000 - 0,100: $100*3,4=340,000$ [A] km 0,100 - 1,800, průměrná šířka 4,4 m: $1700*4,4=7\ 480,000$ [B] km 1,800 - 1,850, úsek před křižovatkou s III/28447: $50*(4,2+6,5)*0,5=267,500$ [C] km 1,850 - 1,875 úsek v křižovatce: $25*(6,5+3,0)*0,5=118,750$ [D] Obrusná vrstva připojovací větve v křižovatce: $18*6,5=117,000$ [E] Celkem plocha silnice: $A+B+C+D+E=8\ 323,250$ [F] Celkem kubatura: $F*0,04=332,930$ [H] 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.	M3	332,930	0,00	0,00
9	574C06		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</b> Vyrovnávací ložná vrstva z ACO 16+ průměrné tloušťky tl. 50 mm (minimální tl. v ose 35 mm) Plocha ložné vrstvy vozovky: $8323,25+1875*2*0,05=8\ 510,750$ [A] Celkem kubatura: $A*0,05=425,538$ [B] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M3	425,538	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
10	577401		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL  Napojení na sousední nemovitosti s asfaltovým vjezdem a MK z ACO 11, dílčí vyrovnávky větších propadů vozovky z ACO 8  SJEZDY A NAPOJENÍ NA MK: km 0,0 - 0,1 _napojení u rozhledny na parkoviště a restauraci 1,0*(3,4+20,0+8,0+6,0)=37,400 [A] km 0,1 - 0,2 _1,0*30,0=30,000 [B] km 0,4 - 0,5 _č.p. 172 2,0*6,0=12,000 [C] km 0,5 - 0,6 _napojení na mk 2*3,0*4,5=27,000 [D] km 0,7 - 0,8 _napojení cesty u čp 167 2,0*6,0=12,000 [E], čp 156 2,0*10,0=20,000 [F], škola čp 161 0,5*3,0=1,500 [G] km 0,8 - 0,9 _sběrné místo 2,5*12,0=30,000 [H], napojení cesty 3,0*6,0=18,000 [I], čp 177 0,5*4,0=2,000 [J] km 0,9 - 1,0 _napojení cesty 6,0*5,0=30,000 [K] Celkem sjezdy a napojení, prům tl. 60 mm: (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K)*0,06=13,194 [L]  VYROVNÁVKY: km 0,0 - 0,1 _2*1,0*30*0,04=2,400 [M] km 0,1 - 0,2 _2*1,0*30*0,04=2,400 [N] km 0,2 - 0,3 _1,0*30*0,03=0,900 [O] km 0,4 - 0,5 _1,0*(20+20)*0,03=1,200 [P] km 0,5 - 0,6 _1,5*(20+20)*0,03=1,800 [Q] km 0,7 - 0,8 _1,0*(30+30)*0,03=1,800 [R] km 0,9 - 1,8 _2*700*0,5*0,03=21,000 [S] Celkem vyrovnávky + rezerva: M+N+O+P+Q+R+S+5,0=36,500 [T] Celkem kubatura: L+T=49,694 [U]  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	M3	49,694	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36522	III/28450 Zvičina neoceněný
Objekt:	SO 101	Silnice
Rozpočet:	SO 101	Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
11	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	44,500	0,00	0,00
			Zalití spáry po proříznutí na začátku a konci úseku				
			7+7+7+2*5=31,000 [A]				
			rezerva na případné pracovní páry etapizace provedení krytu: 3*4,5=13,500 [B]				
			Celkem: A+B=44,500 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsaného materiálu				
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
12	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	44,500	0,00	0,00
			Proříznutí spáry na začátku a konci úseku a napojení na stávající MK na obec Třebihošť				
			3*7+2*5=31,000 [A]				
			rezerva na případné pracovní páry etapizace provedení krytu: 3*4,5=13,500 [B]				
			Celkem: A+B=44,500 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
13	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	16 834,000	0,00	0,00
			Očištění vozovky před pokládkou ložné a ohrubné vrstvy				
			8510,75+8323,25=16 834,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36522 III/28450 Zvičina neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objíždky pro provedení krytu vozovky značkami IS11b,c. Odhad cca 16 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000	0,00	0,00
2	914424		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objíždky uzavírky pro provedení krytu vozovky značkami IS11a. Odhad cca 3 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000	0,00	0,00
3	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  Z2 - "Zábrana pro značení uzavírky" vč. patních desek, sloupků, kontroly, údržby a případné obnovy až do termínu dokončení stavby, přemístění v rámci stavby, odstranění a odvozu po skončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>36522</b>	<b>III/28450 Zvičina neoceněný</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 151</b>	<b>Dopravně inženýrská opatření</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 151</b>	<b>Dopravně inženýrská opatření</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00