

SMLOUVA O DÍLO

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění

OBEC SVĚTLÁ HORA, okres Bruntál	
Došlo dne: 14. 4. 2014	Zpracovatel: N/Ku
C.j.: 0184/1440/2014	
Přílohy:	Ukládací znak:

I. Smluvní strany

Objednatel:

Obec Světlá Hora

Světlá 374, 793 31 Světlá Hora

IČ: 00296392

DIČ: CZ00296392

Zastoupený: Václavem Vojtíškem, starostou obce

Bankovní spojení: SBERBANK CZ

Číslo účtu: 4200085342/6800

Tel/fax: 554 773 151, 554 773 155

e-mail: svetlahora@svetlahora.cz

Pověřen k jednání ve věcech smluvních:

Václav Vojtíšek, starosta

Pověřen k jednání ve věcech technických, realizace a předání díla:

Ing. Jaromír Kukučka

a

Zhotovitel:

KARETA s.r.o.

Krnovská 51, 792 01 Bruntál

IČ: 62360213

DIČ: CZ62360213

Zapsána u KOS Ostrava Oddíl C, vložka 8072

Zastoupený Ing. Zdenkem Němcem, jednatelem společnosti

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Bruntál

Číslo účtu: 190776490297/0100

tel/fax : 554 716 727, 554 716 484

e-mail: kareta@kareta.cz

http: www.kareta.cz

Pověřen k jednání ve věcech smluvních:

Ing. Marek Němec, obchodní ředitel

Pověřen k jednání ve věcech technických, realizace a předání díla:

p. Martin Rajnoha, stavbyvedoucí – tel. 721 588 250

Bc. Petra Metelková – projektová manažerka – tel. 607 147 269

Výchozí podklady a údaje

Podkladem pro uzavření smlouvy jsou nabídky uchazeče ze dne 20. 6. 2014 na zhotovitele díla:

" Oprava místní komunikace a chodníku na pozemku parc.č.1817/1 ve Světlé Hoře "

číslo smlouvy objednatele:

číslo smlouvy zhotovitele: K14095

II. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je dodávka stavebních prací na zakázce:

" Oprava místní komunikace a chodníku na pozemku parc.č.1817/1 ve Světlé Hoře "

v rozsahu dle zadání objednatele a přijaté nabídky zhotovitele. Přesný rozsah díla je dán rozpočtem, který je přílohou č. 1 této smlouvy.

1. Práce musí být prováděny v souladu s platnými TKP pozemních komunikací.
2. Zhotovitel je držitelem certifikátu systému jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2009, 14001:2005, OHSAS 18001:2008 a práce provádí v souladu se systémem jakosti a schválenými TP.

III. Lhůty plnění smlouvy

zahájení prací : 07/2014
ukončení prací : 08/2014

1. V případě nepříznivých klimatických podmínek popř. vlivů neovlivnitelných zhotovitelem budou termíny dokončení díla upraveny dodatkem ke smlouvě o nezbytně nutnou dobu.

IV. Cena plnění smlouvy

1. Cena plnění je dána přijatou nabídkou zhotovitele jako maximální a činí:

CENA CELKEM BEZ DPH	3 650 095,34 Kč
DPH 21%	766 520,10 Kč
CENA CELKEM VČ. DPH 21%	4 416 615,44 Kč

2. Položkový rozpočet je přílohou č. 1 této smlouvy.
3. V případě, že v průběhu realizace díla dojde na základě požadavku objednatele ke změně rozsahu díla /méněpráce, vícepráce/ bude cena díla po projednání a odsouhlasení upravena. Pro ocenění a vyčíslení ceny bude použito cen uvedených v položkových rozpočtech v nabídce. Pro práce neobsažené v nabídce se použije ocenění pomocí ceníků URS Praha, a.s. v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.

V. Záruka za dílo

1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v trvání **120 měsíců** ode dne předání díla. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené konstrukcemi nedodávanými dle této smlouvy, nevhodným užíváním stavebního díla či nevhodnou údržbou.
2. Zhotovitel poskytuje pozáruční servis za 48 hodin.
3. Reklamaci vady na díle v záruční době provede objednatel bez zbytečného odkladu písemnou formou s doručením faxem a následně poštou na adresu zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen při reklamaci vad do 5-ti dnů po obdržení reklamace od objednatele sdělit objednateli zda reklamované vady uznává nebo neuznává.



V případě, že zhotovitel vady uzná tak navrhnout způsob a termín odstranění těchto vad.

- Objednatel a zhotovitel návrh projednají a po jeho odsouhlasení je zhotovitel povinen odstranit vady v dohodnutém termínu a dohodnutým způsobem.
- O odstranění vady bude mezi smluvními stranami sepsán protokol o odstranění vady v záruční době.

VI. Platební podmínky a fakturace

- Objednatel provede zhotoviteli platbu na základě měsíčních soupisů provedených prací vystavených zhotovitelem a odsouhlasených technickým dozorem objednatele.
- Splatnost faktur je **30 dnů** po doručení objednateli.
- Zálohy nebudou poskytovány.
- Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti podle platných právních předpisů, nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Peněžitý závazek placený prostřednictvím banky je splněn odepsáním částky z účtu objednatele a to ve prospěch účtu zhotovitele.

VII. Sankce

- Neodevdá-li zhotovitel dílo ve smluveném termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkového objemu prací za každý den prodlení. Tuto smluvní pokutu je objednatel oprávněn odečíst z ceny díla.
- Za nedodržení termínu odstranění vad díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu 100,00 Kč za každý započatý týden
- Jestliže zhotovitel nezačne s odstraňováním vad v termínu, zaplatí smluvní pokutu 100,00 Kč za každý den prodlení
- V případě prodlení s placením faktury zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkového objemu prací za každý den prodlení.

VIII. Ostatní ujednání

- Zhotovitel převezme staveniště písemným zápisem do 3 dnů před zahájením prací s tím, že do tohoto termínu objednatel obstará souhlas příslušných úřadů k provedení díla.
- Zhotovitel vede na stavbě stavební deník a provádí do něj zápisy rozhodující pro provedení díla.
- Objednatel provádí do stavebního deníku zápisy z kontrol provádění díla, na jeho požadavek je zhotovitel povinen se k obsahu zápisu vyjádřit do 24 hodin.
- Zhotovitel dílo provádí tak, aby po dobu realizace byl do prostoru stavby umožněn přístup vozidlům záchranné služby, Hasičů, Policie.
- Dokončené dílo převezme objednatel písemným zápisem do tří dnů od výzvy k převzetí podané zhotovitelem.
- V případě vyskytnutí se nutných prací nezahrnutých v přípravné dokumentaci popř. víceprací vyžádaných objednatelem bude toto smluvními stranami projednáno a pořízen dodatek k této smlouvě.
- Nedílnou součástí této smlouvy je zadávací dokumentace ze dne 28.05.2014
- Veškeré stavební práce a druh a rozsah kontrolních zkoušek bude objednatel provádět dle TKP a ČSN z nich vyplývajících.



9. Zařízení staveniště zajistí zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen zabezpečit operativní a odborné provádění předepsaných zkoušek a měření v souladu se zabezpečením systému jakosti a požadavků TKP včetně požadavků objednatele.
11. Smlouva je vyhotovena v pěti paré, z nichž po dvou obdrží objednatel a po třech zhotovitel.

Přílohy:

1) Rozpočet

V Bruntále dne: 17.7.2014

Ve Světlé Hoře dne: 22.7.2014



Ing. Zdenek Němec
jednatel společnosti KARETA s.r.o.

Zhotovitel

OBEC SVĚTLÁ HORA

IČ: 00296392 -1-
793 31 Světlá Hora, okres Bruntál
Tel.: 554 773 150



Václav Vojtíšek
starosta obce

Objednatel



-22-

KARETA

KARETA s.r.o., Krnovská 51, 792 01 Bruntál
tel.: +420 554 716 727, fax: +420 554 716 484
IČ: 623 60 213, DIČ: CZ62360213



REKAPITULACE STAVBY

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:
Obec Světlá Hora, Světlá 374, 793 31 Světlá Hora

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 650 095,34		
DPH	základní	21,00%	ze	3 650 095,34	766 520,10	
	snižena	15,00%	ze	0,00	0,00	
Cena s DPH				v	CZK	4 416 615,44

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora

Projektant:

Uchazeč:

Kod	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 650 095,34	4 416 615,44	
01	základní stavební objekt	3 595 857,16	4 350 987,26	STA
01	Oprava povrchu MK	2 409 999,05	2 916 098,95	Soupis
02	Oprava chodníku	434 106,02	525 268,32	Soupis
03	Vjezdy	687 304,51	831 638,51	Soupis
04	Oprava chodníku na poz. parc. č. 1989	64 447,58	77 981,58	Soupis
001	Vedlejší a ostatní náklady	54 238,18	65 628,28	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodniku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: **01 - Oprava povrchu MK**

KSO: 822 29

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:

Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 409 999,05
DPH základní	21,00%	ze	2 409 999,05	506 099,80
snižena	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	2 916 098,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodniku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: 01 - Oprava povrchu MK
Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	2 409 999,05
HSV - Práce a dodávky HSV	2 400 753,90
1 - Zemní práce	317 099,83
4 - Vodorovné konstrukce	1 158,22
5 - Komunikace	1 630 405,67
8 - Trubní vedení	36 755,98
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	415 334,20
99 - Přesun hmot	105 379,14
M - Práce a dodávky M	9 245,15
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	9 245,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
 Objekt: 01 - základní stavební objekt
 Soupis: 01 - Oprava povrchu MK

Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014

Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 409 999,05	
HSV - Práce a dodávky HSV							2 400 753,90	
1 - Zemní práce							317 099,83	
1	K	113154364	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm "viz polohopisné zaměření plocha asfaltového krytu cesta" 3615,0	m2	3 615,000	53,01	191 631,15	CS ÚRS 2013 01
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých "obruby bez vjezdů vpravo začátek úseku poz.parc. 96/2" 8,0+164,0+8,0+14,0+62,0+18,0+4,0+5,0+10,0+3 6,0+31,0-101,5 "dtto pokračování od vjezdů fi Nykl do kopce pravo" 19,0+113,0+145,0-83,0 "obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č. 114/1 společná pro chodník po konec chodníků" 190,0+11,5+42,0+20,0+32,0+5,0 "obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č. 52/1 konec chodníku po zlom parc č. 81/1" 22,0+38,0+3,0-11,0 "obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č.81/1 do kopce vlevo" 19,0+113,0+145,0-69,0	m	1 013,000	33,06	33 489,78	CS ÚRS 2013 01
3	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 "předpoklad a požadavek investora do 1,0m dle možnosti v místě; délka úseku 230,0m. šířka odkopávky 1,2m pro uložení obrub" "srovnání povrchu na poz. 96/11 mezi RD Břtíz - Dani, pro položení vrstvy z recyklátu o tl. 150mm" 3,0*12,0*0,15	m3	115,800	49,54	5 736,73	CS ÚRS 2013 01
4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	110,400	15,68	1 731,07	CS ÚRS 2013 01
5	K	132201101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "ryha pro napojení šterbinového žlabu" 12,0*0,6*(0,7+1,5)/2 "ryha pro napojení kanalizační přípojky na pozemku 96,2 do šachty" 5,0*0,6*(1,5+1,0)/2	m3	11,670	25,98	303,19	CS ÚRS 2013 01
6	K	132201201	Hloubení ryh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "ryha pro šterbinový žlab u sjezdu silnice II/452" 9,0*0,9*0,7	m3	5,670	72,10	408,81	CS ÚRS 2013 01
7	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m "odvoz vytěžené zeminy na uložení (určí investor v katastru obce bez poplatku za uložení)" 230,0*1,2*0,4 "dovoz uložené zeminy z uložení investora k zásyvu za obrubami při rzřízení rozšířené komunikace" 230,0*0,3*0,4	m3	236,880	74,70	17 694,94	CS ÚRS 2013 01
					110,400			
					27,600			

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	167101101	"dovoz zásyp zpět dovezenou zeminou za obrubami" (1013,0-230,0-258,5-194,0-52,0)*0,3*0,4 "dovoz vytěžené zeminy z ryhy pro šterbinový žlab a napojení šterbinového žlabu a kanal. přípojky parc.č. 96/2" 11,67*5,67 "srovnání povrchu na poz. 96/11 mezi RD Brtidzik - Dani, pro položení vrstvy z recyklátu o tl. 150mm" 3,0*12,0*0,15 "pro obsyp za obrubou k plotů z přivedené vytěžené zeminy" (194,0+208,0+52,0+258,0)*0,2*0,3 Nakládání vykopku z hornin tř. 1 až 4 do 100	m3	66,420	121,06	8 040,81	CS ÚRS 2013 01
			Nakládání, skládání a překládání neulehleho vykopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3. z hornin tř. 1 až 4 "zásyp za obrubami při rošířené komunikaci" 230,0*0,3*0,4 "zásyp zpět dovezenou zeminou za obrubami" (1013,0-230,0-258,5-194,0-52,0)*0,3*0,4 "srovnání povrchu na poz. 96/11 mezi RD Brtidzik - Dani, pro položení vrstvy z recyklátu o tl. 150mm - naložení recyklátu" 3,0*12,0*0,15 Nakládání vykopku z hornin tř. 1 až 4 do 100	m3	42,720	121,06	5 171,68	CS ÚRS 2013 01
9	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehleho vykopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3. z hornin tř. 1 až 4 "pro obsyp za obrubou k plotů z přivedené vytěžené zeminy" (194,0+208,0+52,0+258,0)*0,2*0,3 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,720	121,06	5 171,68	CS ÚRS 2013 01
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením vykopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopkách	m3	73,330	64,65	4 740,78	CS ÚRS 2013 01
11	M	583439590	"zásyp zpět dovezenou zeminou za obrubami při rozšířené komunikaci" 230,0*0,3*0,4 "zásyp zpět dovezenou zeminou za obrubami" (1013,0-230,0-258,5-194,0-52,0)*0,3*0,4 "zásyp rýhy pro šterbinový žlab a napojení šterbinového žlabu - kamenivo ve specifikaci" 8,0*2*0,2*0,2+12*0,6*(0,7+1,5)/2 "obsyp přípojovacího potrubí kanalizační přípojky na poz.parc. č. 96/2 - kamenivo ve specifikaci" 5,0*0,6*(1,5+1,0)/2 kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	15,741	262,56	4 132,96	CS ÚRS 2013 01
			kamenivo přírodní drcené hutně pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) kamenivo drcené hrubé d<-2 a D<-45 mm (ČSN EN 13043) d<-2 a D<-4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d<-1 a D<-2 mm (ČSN EN 13242) frakce 32-63					
12	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	3,011	262,14	789,30	CS ÚRS 2013 01
13	M	583313450	"obsyp přípojovacího potrubí šterbinového žlabu" 12,0*0,6*0,5-12,0*0,125*0,125*3,14 kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	6,023	419,11	2 524,30	CS ÚRS 2013 01
			kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené drobné D<-2 mm (ČSN EN 13043) D<-4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d 0 mm, D<-6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 tříděná					
14	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	42,720	396,87	16 954,29	CS ÚRS 2013 01
15	K	181006113	"pro obsyp za obrubou k plotů z přivedené vytěžené zeminy" (194,0+208,0+52,0+258,0)*0,2*0,3 Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 "pro obsyp za obrubou k plotů z přivedené vytěžené zeminy"	m2	142,400	7,21	1 026,70	CS ÚRS 2013 01
16	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 "pro obsyp za obrubou k plotů z přivedené vytěžené zeminy"	m2	712,000	25,27	17 992,24	CS ÚRS 2013 01
17	K	182201101	Svahování násypů Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním vykopku při svahování násypů v jakékoliv hornině "úprava terénu za obrubou rozšířené komunikace s potřebným přemístěním vykopku"	m2	230,000	20,57	4 731,10	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm "pro připojovací potrubí štěrbinového žlabu" 12,0*0,6*0,15	m3	1,080	1 072,43	1 158,22	CS ÚRS 2013 01
5 - Komunikace							1 630 405,67	
19	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm "pro rozšíření komunikace vč. obrub" 230,0*1,2	m2	276,000	134,64	37 160,64	CS ÚRS 2013 01
20	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm "doplnění podkladní vrstvy pod ložnou vrstvou živice" 230,0*(0,9+0,1)	m2	230,000	62,38	14 347,40	CS ÚRS 2013 01
21	K	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "srovnání povrchu na poz. 96/11 mezi RD Brtízik - Dani, pro položení vrstvy z recyklátu o tl. 150mm s rozprostřením a zhutněním "	m2	36,000	61,05	2 197,80	CS ÚRS 2013 01
22	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti "naložení recyklátu pro zpevněnou plochu mezi RD Brtízik-Dani" 36,0*0,15*2,0	t	10,800	122,41	1 322,03	CS ÚRS 2013 01
23	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2 "plocha viz polohopisné zaměření" 3615,0	m2	3 615,000	10,68	38 608,20	CS ÚRS 2013 01
24	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tr. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tr. I, po zhutnění tl. 40 "plocha viz polohopisné zaměření" 3615,0 "plocha pro zšíření komunikace v kopci" 230	m2	3 845,000	170,45	655 380,25	CS ÚRS 2013 01
25	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm "plocha viz polohopisné zaměření" 3615,0 "plocha pro rozšíření komunikace v kopci" 230,000	m2	3 845,000	229,23	881 389,35	CS ÚRS 2013 01
8 - Trubní vedení							36 755,98	
26	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 150 "kanalizační přípojka pro poz. parc.č. 96/2" 5,0	m	5,000	589,15	2 945,75	CS ÚRS 2013 01
27	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN250 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 250 "vč. potřebných tvarovek pro napojení štěrbinového žlabu" 12,0	m	12,000	1 006,15	12 073,80	CS ÚRS 2013 01
28	K	894201213	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého betonu obyčejného tř. C 16/20 Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu obyčejného tř. C 16/20 "předpoklad - vyspravení podkladů stěny uličních dešťových mříží - vyspravení pro uložení rámu mříže vel 0,6x0,6m výška 300mm" 11*(0,6+0,6)*2*0,2*0,3	m3	1,584	2 335,59	3 699,57	CS ÚRS 2013 01
29	K	894201293	Příplatek za tloušťku stěn šachet z betonu prostého do 200 mm Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu Příplatek k ceně za tloušťku stěny do 200 mm "předpoklad - vyspravení podkladů stěny uličních dešťových mříží - vyspravení pro uložení rámu mříže vel 0,6x0,6m výška 300mm" 11*(0,6+0,6)*2*0,2*0,3	m3	1,584	31,71	50,23	CS ÚRS 2013 01
30	K	894502201	Bednění stěn šachet pravouhlych nebo vícehranných oboustranné Bednění konstrukci na trubním vedení stěn šachet pravouhlych nebo čtyř a vícehranných oboustranné "předpoklad - vyspravení podkladů stěny uličních dešťových mříží - vyspravení pro uložení rámu mříže vel 0,6x0,6m výška 300mm" 11*(0,6+0,6)*2*0,3	m2	7,920	214,16	1 696,15	CS ÚRS 2013 01
31	K	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,028	25 520,01	714,56	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"předpoklad - podklad stěny uličních dešťových mříží - vyspravení pro uložení rámu mříže vel 0,6x0,6m výška 0,3m" 11*(0,6+0,6)*2*0,3*3,2*1,09/1000		0,028			
32	K	899201111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 50 kg	kus	11,000	141,06	1 551,66	CS ÚRS 2013 01
			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě do 50 kg					
			"stávající mříže dešťových vpustí do nové nivelety vozovky" 9+2		11,000			
33	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	22,000	284,68	6 262,96	CS ÚRS 2013 01
			Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoliv hmotnosti					
			"stávající poklopy kanalizačních šachet" 13+9		22,000			
34	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	18,000	232,00	4 176,00	CS ÚRS 2013 01
			Osazení poklopů litinových ventilových					
			"osazení stávajících hrnců poklopů ventilových po očištění do nové nivelety vozovky" 16+1+1		18,000			
35	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,000	746,76	2 240,28	CS ÚRS 2013 01
			Osazení poklopů litinových hydrantových					
			"osazení stávající hrnců poklopu hydrantových po očištění" 3		3,000			
36	K	998276101	Prěsuv hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,372	567,04	1 345,02	CS ÚRS 2013 01
			Prěsuv hmot pro trubní vedení hloubene z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
			"pro potrubní vedení" 2,372		2,372			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							415 334,20	
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojateho s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 013,000	172,45	174 691,85	CS ÚRS 2013 01
			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spar cementovou maltou stojateho s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
			"obruby vpravo začátek úseku poz.parc. 96/2" 8,0+164,0+8,0+14,0+62,0+18,0+4,0+5,0+10,0+36,0+31,0-101,5		258,500			
			"dtto pokračování od vjezdů fi Nykl do kopce vpravo" 19,0+113,0+145,0-83,0		194,000			
			"obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č. 114/1 společná pro chodník po konec chodníků" 190,0+11,5+42,0+20,0+32,0+5,0		300,500			
			"obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č. 52/1 konec chodníku po zlom parc.č. 81/1" 22,0+38,0+3,0-11,0		52,000			
			"obruby silniční u chodníku vlevo od parc.č.81/1 do kopce vlevo" 19,0+113,0+145,0-69,0		208,000			
			Součet		1 013,000			
38	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	1 023,130	85,06	87 027,44	CS ÚRS 2013 01
			obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25					
			1013*1,01 Přepočtené koeficientem množství		1 023,130			
39	K	935114121	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem	m	8,000	3 587,98	28 703,84	CS ÚRS 2013 01
			Štěrbinový odvodňovací žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku bez vnitřního spádu					
			"u sjezdu ze silnice II/452 nad vjezdem k RD na poz.parc.č. 91; se základem z prost. betonu a obetonováním prefabrikátu žlabu, vč. čistícího kus" 8,0		8,000			
40	K	936311111	Zabetonování potrubí ve vynechaných otvorech z vodostavebního betonu V4 tř. B 20 pl otvoru 0,25 m2	m3	0,034	11 176,05	379,99	CS ÚRS 2013 01
			Zabetonování potrubí uloženého ve vynechaných otvorech ve dně nebo ve stěnách nádrží, z betonu vodostavebního V4 - B 20 o ploše otvoru do 0,25 m2					
			"zabetonování prostupu potrubí od štěrbinového žlabu a napojení štěrbinového žlabu" (0,3*0,3*0,2-0,125*0,125*3,14*0,12)*2		0,024			
			"vstup do kanalizační šachy přípojka od poz.parc.č. 96/2" 0,20*0,20*0,12*2		0,010			
41	K	938908411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živичného vodou	m2	3 615,000	3,76	13 592,40	CS ÚRS 2013 01
			Očištění povrchu krytu nebo podkladu živичného, betonového nebo dlažďového vodou					
			"očistění povrchu komunikace po odfrézování živичného krytu" 3615,0		3 615,000			
42	K	971042331	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	2,000	142,55	285,10	CS ÚRS 2013 01
			Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2. tl. do 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"proražení otvoru do stávající šachty k napojení potrubí štěrbínového žlabu" 1		1,000			
			"proražení otvoru do stávající šachty k napojení potrubí kanalizační přípojky poz.parc.č. 96/2"		1,000			
43	K	976085211	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,3 m2	kus	21,000	29,73	624,33	CS ÚRS 2013 01
			Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z ryhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,30 m2					
			"odstranění krycího hrnce hydrantů, vod. a plyn. šoupat apod" 21		21,000			
44	K	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	34,000	42,95	1 460,30	CS ÚRS 2013 01
			Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z ryhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2					
			"kanalizační poklopy pro zpeětné uložení do nové nivelety asfaltového povrchu" 14+9		23,000			
			"mříže dešťových vpusti pro zpeětné uložení do nové nivelety asfaltového povrchu" 9+2		11,000			
45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	270,782	11,78	3 189,81	CS ÚRS 2013 01
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
			"hmotnosti oddílů k započítání" 22,342+2,205+246,235		270,782			
			99 - Přesun hmot				105 379,14	
46	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	207,440	113,77	23 600,45	CS ÚRS 2013 01
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			"vytrhané obrubníky" 207,44		207,440			
47	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 489,280	6,52	16 230,11	CS ÚRS 2013 01
			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km					
			"okruh 13km na skládku" 207,44*12		2 489,280			
48	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	207,440	123,27	25 571,13	CS ÚRS 2013 01
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového					
			"obrubníky v případě, že investor nebude mít zájem" 207,44		207,440			
49	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	936,240	28,32	26 514,32	CS ÚRS 2013 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
			"asfaltový recyklát z frézování místo uložení do 3 km v katastru obce, místo určí investor"		925,440			
			"naložení recyklátu pro zpevněnou plochu mezi RD Bridzik-Dani" 36,0*0,15*2,0		10,800			
50	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 872,480	7,19	13 463,13	CS ÚRS 2013 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km					
			"asfaltový recyklát z frézování místo uložení do 3 km v katastru obce, místo určí investor" 925,44*2		1 850,880			
			"naložení recyklátu pro zpevněnou plochu mezi RD Bridzik-Dani" 36,0*0,15*2,0*2		21,600			
			M - Práce a dodávky M				9 245,15	
			46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích				9 245,15	
51	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	5,000	1 849,03	9 245,15	CS ÚRS 2013 01
			Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru					
			<i>Poznámka k položce:</i> - kompletní zajištění zjištění podzemních sítí vč. získání vyjádření správce sítí					
			"kompletní položka na vytyčení plynu, el. podzemního vedení, vedení veřejného osvětlení, vodovodu a sdělovacích kabelů O2 - vč. zajištění vviádře" 1*5		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: 02 - Oprava chodníku

KSO: 822 29

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:

Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				434 106,02
DPH základní	21,00%	ze	434 106,02	91 162,26
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		525 268,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: **02 - Oprava chodníku**
Misto: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	434 106,02
HSV - Práce a dodávky HSV	431 336,90
1 - Zemní práce	55 978,55
5 - Komunikace	204 746,65
8 - Trubní vedení	4 683,83
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	165 927,87
99 - Přesun hmot	100 612,03
PSV - Práce a dodávky PSV	2 769,12
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 769,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
 Objekt: 01 - základní stavební objekt
 Soupis: 02 - Oprava chodníku
 Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
 Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							434 106,02	
HSV - Práce a dodávky HSV							431 336,90	
1 - Zemní práce							55 978,55	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikaci pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic Rozebrání dlažeb a dílců komunikaci pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikaci pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s vyplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek "výměra dle polohopisného zaměření" 416,0	m2	416,000	26,43	10 994,88	CS ÚRS 2013 01
2	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženeho tl 200 mm Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přes 200 m2 z kameniva těženeho, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm "výměra viz polohopisné zaměření" 416,0	m2	416,000	12,58	5 233,28	CS ÚRS 2013 01
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých "chodníkové obruby vlevo od parc.č. 114/1" 190,0+15,0+32,0+30,0+33,0+5,0	m	305,000	34,87	10 635,35	CS ÚRS 2013 01
4	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním vykopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3 "výměra viz polohopisné zaměření" 416,0*0,2	m3	83,200	98,69	8 211,01	CS ÚRS 2013 01
5	K	162401102	Vodorovně přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m "uložení výkopku na uložišti investora v katastru obce bez poplatku" 416,0*0,2	m3	83,200	74,70	6 215,04	CS ÚRS 2013 01
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" (305,0-57,0)*0,2*0,3	m3	14,880	121,06	1 801,37	CS ÚRS 2013 01
7	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypání z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu Obsypání objektů bez prohození sypání z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" (305,0-57,0)*0,2*0,3	m3	14,880	396,87	5 905,43	CS ÚRS 2013 01
8	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zurodnění v rovině a sklonu do 1:5 Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zurodnění v rovině a sklonu do 1:5 "obsyp za obrubou k plotu z přivezené vytěžené zeminy" (305,0-57,0)*0,4	m2	99,200	7,21	715,23	CS ÚRS 2013 01
9	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" (305,0-57,0)*1,0	m2	248,000	25,27	6 266,96	CS ÚRS 2013 01
5 - Komunikace							204 746,65	
10	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm "plocha chodníku viz výměra polohopisného zaměření" 416,0	m2	416,000	140,99	58 651,84	CS ÚRS 2013 01
11	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěši s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	416,000	212,14	88 250,24	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	M	592450380	"vyměra viz plocha chodníku z polohopisného zaměření" 416,0 dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16.5x6 cm přírodní dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba H-PROFIL s fazetou, 1 m2=36 kusů HBB 20 x 16.5 x 6 přírodní	m2	386,600	118,34	45 750,24	CS ÚRS 2013 01
13	M	592451190	"vyměra dle polohopisného zaměření po odpořtu plochy pro slepeckou dlažbu" 416,0- dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PROMENÁDA-SLEPECKA 1 m2- 50 kusů 20 x 10 x 6 barevná	m2	30,282	399,39	12 094,33	CS ÚRS 2013 01
			"pro barevné značení vjezdů u snížené vodící chodníkové obruby, 0,5m na každou stranu čířka pásu 40cm" (4,0*2*0,5+6,5+2*0,5+5,5+2*0,5+9,0+2*0,5)*0,4 "dtto pokrač." (8,5+2*0,5+4,5+2*0,5+5,0+2*0,5+6+2*0,5+6,0+2*0,5+3,5+2*0,5)*0,4 "nastup na chodník a ukonšení trasy chodného varovný pas šířky 0,8m" 1,5*0,8*2 Součet 29,4*1,03 Přepočtené koeficientem množství		11,200 15,800 2,400 29,400 30,282			
8 - Trubní vedení							4 683,83	
14	K	894201213	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého betonu obyčejného tř. C 16/20 Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého betonu obyčejného tř. C 16/20	m3	0,960	2 335,59	2 242,17	CS ÚRS 2013 01
15	K	894201293	"předpoklad - vyspravení podkladů stěny kanalizačních vstupů v chodníku pro uložení rámu poklopů vel 0,5x0,5m výška 300mm" 8*(0,5+0,5)*2*0,2*0,3 Příplatek za tloušťku stěn šachet z betonu prostého do 200 mm	m3	0,960	31,71	30,44	CS ÚRS 2013 01
16	K	894502201	Příplatek za tloušťku stěn šachet z betonu prostého do 200 mm "předpoklad - vyspravení podkladů stěny kanalizačních vstupů v chodníku pro uložení rámu poklopů vel 0,5x0,5m výška 300mm" 8*(0,5+0,5)*2*0,2*0,3 Bednění stěn šachet pravouhlych nebo vícehranných oboustranně Bednění stěn šachet pravouhlych nebo vícehranných oboustranně	m2	4,800	214,16	1 027,97	CS ÚRS 2013 01
17	K	894608211	"předpoklad - vyspravení podkladů stěny kanalizačních vstupů v chodníku pro uložení rámu poklopů vel 0,5x0,5m výška 300mm" 8*(0,5+0,5)*2*0,2*0,3 Vyztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari Vyztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,017	25 520,01	433,84	CS ÚRS 2013 01
18	K	899101111	"předpoklad - vyspravení podkladů stěny kanalizačních vstupů v chodníku pro uložení rámu poklopů vel 0,5x0,5m výška 300mm" 8*(0,5+0,5)*2*0,2*0,3 Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	8,000	117,11	936,88	CS ÚRS 2013 01
19	K	998271301	"stávající poklopy vstupů do dešťové kanalizace v chodníku, osazení do betonu" 8 Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené monolitické z betonu nebo železobetonu v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m "dle oddílu trubní vedení hmotnost" 0,077	t	0,077	162,71	12,53	CS ÚRS 2013 01
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							165 927,87	
20	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého teže značky "chodníkové obruby vlevo od parc.č. 114/1" 190,0+15,0+32,0+30,0+33,0+5,0	m	305,000	144,43	44 051,15	CS ÚRS 2013 01
21	M	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 15-10 100 x 8 x 20 305*1,01 Přepočtené koeficientem množství	kus	308,050	69,03	21 264,69	CS ÚRS 2013 01
99 - Přesun hmot							100 612,03	
22	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	268,445	115,72	31 064,46	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskladku do 1 km se složením "vytrhané obrubníky podklady a dlažby"		268,445			
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 221,340	6,52	21 003,14	CS ÚRS 2013 01
			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km "okruh 13km na skládku 268,445*12"		3 221,340			
24	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	268,445	123,27	33 091,22	CS ÚRS 2013 01
			Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně) "obrubníky a dlaždice v případě, že investor nebude mít zájem"		268,445			
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	144,180	107,18	15 453,21	CS ÚRS 2013 01
			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu "dle oddílu komunikace a ostatní práce"		144,180			
			93,593+50,587					

PSV - Práce a dodávky PSV

2 769,12

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 769,12

26	K	783295121	Nátěry vodou ředitelné KDK barva standardní matný povrch 1x antikorozní a 1x email	m2	5,760	369,81	2 130,11	CS ÚRS 2013 01
			Nátěry kovových stavebních doplňkových konstrukcí - ostatní vodou ředitelné standardními barvami (např. Tebas, ...) matný povrch jednonásobně antikorozní a 1x email "poklopy vč. rámu na chodníku vstupech do dešť kanalizace - oprava" 0,6*0,6*8*2		5,760			
27	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	5,760	110,94	639,01	CS ÚRS 2013 01
			Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí "poklopy vč. rámu na chodníku vstupech do dešť kanalizace - oprava" 0,6*0,6*8*2		5,760			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: 03 - Vjezdy

KSO: 822 29

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:

Obec Světlá Hora, Světlá 374, 793 31 Světlá Hora

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				687 304,51
DPH základní	21,00%	ze	687 304,51	144 333,95
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	831 638,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: 03 - Vjezdy
Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	687 304,51
HSV - Práce a dodávky HSV	687 304,51
1 - Zemní práce	121 492,61
2 - Zakládání	2 398,44
5 - Komunikace	379 385,71
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	184 027,75
99 - Přesun hmot	27 914,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
 Objekt: 01 - základní stavební objekt
 Soupis: 03 - Vjezdy

Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014

Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							687 304,51	
HSV - Práce a dodávky HSV							687 304,51	
1 - Zemní práce							121 492,61	
1	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm "odstranění stáv. krytů zpevněných vjezdů s přemístěním do 3 km výměra z polohopisného zaměření" 759,0 "rezerva - doměření od chodníku k hranici pozemku přilehlých nemovitostí" 94,3 Součet 853,300	m2	853,300	57,57	49 124,48	CS ÚRS 2013 01
2	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých "stavající ležaté obruby u vjezdů" 253,5	m	253,500	60,38	15 306,33	CS ÚRS 2013 01
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých "lemování vjezdů" 260,0	m	260,000	34,87	9 066,20	CS ÚRS 2013 01
4	K	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3 "odtěžení rostlého terénu ve vjezdech tl. 300mm " 759,0*0,3 "rezerva - " 93,4*0,3 Součet 255,720	m3	255,720	42,80	10 944,82	CS ÚRS 2013 01
5	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m "přemístění výkopku na místo určení objednatelem v katastru obce" 759,0*0,3 "zemina zpět k obsypům za obrubou" 260,0*0,2*0,3	m3	243,300	90,53	22 025,95	CS ÚRS 2013 01
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 "pro obsyp za obrubou vjezdů z přivezené vytěžené zeminy" 260,0*0,2*0,3	m3	15,600	121,06	1 888,54	CS ÚRS 2013 01
7	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu "pro obsyp za obrubou vjezdů z přivezené vytěžené zeminy" 260,0*0,2*0,3	m3	15,600	396,87	6 191,17	CS ÚRS 2013 01
8	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 "pro obsyp za obrubou vjezdů z přivezené vytěžené zeminy" 260,0*0,2	m2	52,000	7,21	374,92	CS ÚRS 2013 01
9	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 "pro obsyp za obrubou vjezdů z přivezené vytěžené zeminy" 260,0*1.0	m2	260,000	25,27	6 570,20	CS ÚRS 2013 01

2 - Zakládání

2 398,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8 Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8 "pro založení podkladních vrstev vjezdů" 759,0	m2	759,000	3,16	2 398,44	CS ÚRS 2013 01
5 - Komunikace							379 385,71	
11	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm "podkladní vrstva plochy vjezdů" 759,0 "rezerva - " 94,3 Součet	m2	853,300	92,00	78 503,60	CS ÚRS 2013 01
12	K	564841112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 130 mm Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 130 mm "odstranění stav. krytů zpevněných vjezdů s přemístěním do 3 km výměra z polohopisného zaměření" 759,0 "rezerva - doměření od chodníku k hranici pozemku přilehlých nemovitostí" 94,3	m2	853,300	77,00	65 704,10	CS ÚRS 2013 01
13	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm "odstranění stav. krytů zpevněných vjezdů s přemístěním do 3 km výměra z polohopisného zaměření" 759,0 "rezerva - doměření od chodníku k hranici pozemku přilehlých nemovitostí" 94,3	m2	853,300	275,61	235 178,01	CS ÚRS 2013 01
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							184 027,75	
14	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého teže značky "ležatá obruba u vjezdů zvýšená o 30mm nad niveletu nové vozovky" 253,5	m	253,500	177,23	44 927,81	CS ÚRS 2013 01
15	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 2-15 100 x 15 x 25	kus	256,035	85,06	21 778,34	CS ÚRS 2013 01
16	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého teže značky Poznámka k položce: rezervu lze čerpat dle skutečně provedených prací a uskutečněných dodávek! "celkem lemování vjezdů" 260,0 "rezerva - chodníková obruba na hranici pozemku ukončení vjezdů" 184,5	m	444,500	131,42	58 416,19	CS ÚRS 2013 01
17	M	592174110	obrubník betonový chodníkový ABO 15-10 100x8x20 cm obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 15-10 100 x 8 x 20	kus	448,945	69,03	30 990,67	CS ÚRS 2013 01
99 - Přesun hmot							27 914,74	
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	210,438	28,32	5 959,60	CS ÚRS 2013 01
19	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km "skládky do 13km" 83,623*12	t	1 003,476	7,19	7 214,99	CS ÚRS 2013 01
20	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	210,438	31,97	6 727,70	CS ÚRS 2013 01
21	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně) Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	210,438	12,33	2 594,70	CS ÚRS 2013 01
22	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	146,743	36,92	5 417,75	CS ÚRS 2013 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: 04 - Oprava chodníku na poz. parc. č. 1989

KSO: 822 29

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:

Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				64 447,58
DPH základní	21,00%	ze	64 447,58	13 533,99
snižena	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		77 981,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 01 - základní stavební objekt
Soupis: **04 - Oprava chodníku na poz. parc. č. 1989**
Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	64 447,58
HSV - Práce a dodávky HSV	64 447,58
1 - Zemní práce	11 304,54
5 - Komunikace	25 209,61
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	27 933,43
99 - Přesun hmot	10 973,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
 Objekt: 01 - základní stavební objekt
 Soupis: 04 - Oprava chodníku na poz. parc. č. 1989

Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014

Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							64 447,58	
HSV - Práce a dodávky HSV							64 447,58	
1 - Zemní práce							11 304,54	
1	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekaním kořenů průměru přes 100 do 300 mm "předpoklad počtu ks" 12,0	kus	12,000	228,19	2 738,28	CS ÚRS 2013 01
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic "výměra dle zaměření" 30,0*1,5	m2	45,000	26,43	1 189,35	CS ÚRS 2013 01
3	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm "výměra dle zaměření" 30,0*(1,5+0,2)*0,2	m2	10,200	12,58	128,32	CS ÚRS 2013 01
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých "výměra dle zaměření" 30,0*2+1,5*2	m	63,000	34,87	2 196,81	CS ÚRS 2013 01
5	K	122202201	Odkopavky a prokopavky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 Odkopavky a prokopavky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 "výměra v zaměření" 30,0*1,7*0,2	m3	10,200	98,69	1 006,64	CS ÚRS 2013 01
6	K	162201475	Vodorovné přemístění pařezů do 3 km D do 300 mm Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 3000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm "předpoklad uložení v místě určené investorem v katastru obce" 12	kus	12,000	67,95	815,40	CS ÚRS 2013 01
7	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "uložení výkopku na uložišti investora v katastru obce bez poplatku" 10,2*0,2 "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" 31,0*0,3*0,4	m3	5,760	74,70	430,27	CS ÚRS 2013 01
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" 31,0*0,3*0,4	m3	3,720	121,06	450,34	CS ÚRS 2013 01
9	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" 31,0*0,3*0,4	m3	3,720	396,87	1 476,36	CS ÚRS 2013 01
10	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" 31,0*0,4	m2	12,400	7,21	89,40	CS ÚRS 2013 01
11	K	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvisle plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-150 do +/-200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 "obsyp za obrubou k plotu z přivedené vytěžené zeminy" 31,0*1,0	m2	31,000	25,27	783,37	CS ÚRS 2013 01
5 - Komunikace							25 209,61	
12	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	51,000	140,99	7 190,49	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm					
13	K	596211110	"plocha chodníku " 30,0*1,7 Kladení zamkové dlažby komunikaci pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	45,000	195,69	8 806,05	CS ÚRS 2013 01
			Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikaci pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spar s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
			"výměra viz plocha chodníku " 30,0*1,5		45,000			
14	M	592450380	dlažba zamková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	46,350	118,34	5 485,06	CS ÚRS 2013 01
			dlažba zamková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní					
			"výměra dle zaměření" 30,0*1,5*1,03		46,350			
15	M	592451190	dlažba zamková PROMENÁDA slepečka 20x10x6 cm barevná	m2	3,183	399,39	1 271,26	CS ÚRS 2013 01
			dlažba zamková PROMENÁDA slepečka 20x10x6 cm barevná					
			"nastuy na chodník s vyrovným pásem š. 80cm" 2*1,5*1,03		3,090			
			3,09*1,03 Přepočtené koeficientem množství		3,183			
16	K	599141111	Vyplnění spar mezi silničními dilci živičnou zátlvkou	m	31,000	79,25	2 456,75	CS ÚRS 2013 01
			Vyplnění spar mezi silničními dilci jakékoliv tloušťky živičnou zátlvkou					
			"zátlvka mezi nové položenou silniční obrubou a asfaltovým krytem" 31,0		31,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							27 933,43	
17	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	30,000	157,29	4 718,70	CS ÚRS 2013 01
			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
			"obruba u silnice" 30,0		30,000			
18	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	30,300	85,06	2 577,32	CS ÚRS 2013 01
			obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm					
			"obruba u silnice" 30,0		30,000			
			30*1,01 Přepočtené koeficientem množství		30,300			
19	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,400	138,16	4 614,54	CS ÚRS 2013 01
			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
			"chodnikové obruby u plotů zahrady (vyvýšení +60mm) a nastupy" 30,0+2*1,7		33,400			
20	M	592174110	obrubník betonový chodnikový ABO 15-10 100x8x20 cm	kus	34,071	69,03	2 351,92	CS ÚRS 2013 01
			obrubník betonový chodnikový ABO 15-10 100x8x20 cm					
			"chodnikové obruby" (30,0+2*1,7)*1,01		33,734			
			33,734*1,01 Přepočtené koeficientem množství		34,071			
21	K	919735112	Řezání stavajících živičného krytu hl do 100	m	50,000	53,95	2 697,50	CS ÚRS 2013 01
			Řezání stavajících živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
			"odřezání kolem stáv. zapuštěné obruby pro napojení na novou obrubu" 31,0		31,000			
			"ře pro oddělení začátku úseku na poz- parc.č. 1989"19,0		19,000			
			Součet		50,000			
99 - Přesun hmot							10 973,45	
22	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,838	123,86	3 324,15	CS ÚRS 2013 01
			Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením					
			"vytrhané obrubníky podklady a dlažby" 26,838		26,838			
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	322,056	6,52	2 099,81	CS ÚRS 2013 01
			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
			"okruh 13km na skládku" 26,838*12		322,056			
24	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	26,838	123,27	3 308,32	CS ÚRS 2013 01
			Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)					
			"obrubníky a dlaždice v případě, že investor nebude mít zájem" 26,838		26,838			
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	23,559	95,13	2 241,17	CS ÚRS 2013 01
			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku

Objekt: 001 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 29

Místo: Světlá Hora

Datum: 26.05.2014

Zadavatel:

Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hora

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 54 238,18

DPH základní	21,00%	ze	54 238,18	11 390,02
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 65 628,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
Objekt: 001 - Vedlejší a ostatní náklady
Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	54 238,18
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 238,18
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	54 238,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba: R2014/10 - Oprava MK a chodníku na poz. parc. č. 1817/1 v k.ú. Světlá ve Slezsku
 Objekt: 001 - Vedlejší a ostatní náklady
 Místo: Světlá Hora Datum: 26.05.2014
 Zadavatel: Obec Světlá Hora, Světlá 374. 793 31 Světlá Hor Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							54 238,18	
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							54 238,18	
0 - Vedlejší rozpočtové náklady							54 238,18	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby "geodetické zaměření skutečného provedení pro zjištění skutečných výměr ploch a délek" 1	Kč	1,000	24 653,72	24 653,72	CS ÚRS 2013 01
2	K	034403000	Dopravní značení na staveništi Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi "kompletní dopravní značení upravující provoz na staveništi, vyznačené značky atd" 1	Kč	1,000	18 490,29	18 490,29	CS ÚRS 2013 01
3	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz "konečný úklid po dokončení díla - uvedení dotčených ploch do stavu, který byl před zahájením prací, likvidace a odvoz zbytků staveb mater a sutí" 1	Kč	1,000	1 849,03	1 849,03	CS ÚRS 2013 01
4	K	043194000	Ostatní zkoušky Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky "zkoušky únosnosti podkladu pro část rozšíření komunikace + zjištění únosnosti podkladu po odfrézování místně měřené (10x)" 1	Kč	1,000	3 081,71	3 081,71	CS ÚRS 2013 01
5	K	071203000	Provoz dalšího subjektu Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz dalšího subjektu <i>Poznámka k položce:</i> - provizorní a bezpečnostní opatření u vstupu do RD při provádění stavebních prací, přechodové lavky se zabradlím (36-40 ks přechodových lavek) - zajištění bezpečných vjezdů k RD - zajištění udržování bezprašného prostředí "náklady na zajištění provizorních vstupů a vjezdů" 1	Kč	1,000	6 163,43	6 163,43	CS ÚRS 2013 01