

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis prací

Zakázka: **Generální oprava chodníků na návsi v Rychlově (SO 102 Chodník - pravá strana)**

Misto **Rychlov, ul. U Kapličky**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **00287113**

Masarykovo nám. 137

DIČ: **CZ00287113**

76861 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: **Pavel Ulrych - STAVITEL s.r.o.**

IČ: **29183375**

Palackého 804

DIČ: **CZ29183375**

76861 Bystřice pod Hostýnem

Rozpis ceny

Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|-------------------|
| HSV | | | 607 172,06 |
| PSV | | | 265,73 |
| MON | | | 0,00 |
| Vedlejší náklady | | | 29 854,50 |
| Ostatní náklady | | | 0,00 |
| Celkem | | | 637 292,29 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 637 292,29 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 133 831,38 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem s DPH

771 123,67 CZK

v **Bystřici p.H.** dne **4.6.2021**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem |
|-------------|--------------------------------|----------|--|--|------------|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 99 341,73 |
| 5 | Komunikace | HSV | | | 280 084,10 |
| 8 | Trubní vedení | HSV | | | 10 650,60 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV | | | 82 207,84 |
| 97 | Prorážení otvorů | HSV | | | 134 678,54 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 209,25 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 265,73 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 29 854,50 |
| Cena celkem | | | | | 637 292,29 |

Soupis prací

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------|
| S: | Generální oprava chodníků na návsi v Rychlově (SO 102 Chodník - pravá strana) |
| O: | Rychlov, ul. U Kapličky |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | hmotnost / MJ | hmotnost celk.(t) | dem. hmotnost / MJ | dem. hmotnost celk.(t) |
|--------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------|-----------|------------|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|
| Díl: 1 | | Zemní práce | | | | 99 341,73 | | 0,00945 | | 209,6523 |
| 1 | 113202111R00 | Vytrhání obrub obrubníků silničních s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek <i>SO 102:3,5</i> | m | 3,50000 | 71,18 | 249,13 | 0 | 0 | 0,27 | 0,945 |
| 2 | 113201111R00 | Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek <i>SO 102:336,5</i> | m | 336,50000 | 55,00 | 18 507,50 | 0 | 0 | 0,22 | 74,03 |
| 3 | 113106004RAB | Odstanění beton.dlažby vč.podkladu, pl.nad 50 m2, včetně nakládání a odvozu na skládku do 1 km <i>SO 102:146,5+50,5+52,5</i> | m2 | 249,50000 | 47,45 | 11 838,78 | 0 | 0 | 0,358 | 89,321 |
| 4 | 113106030RAB | Odstanění zám.dlažby 8 cm vč.podkladu,pl.do 50 m2, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>SO 102:10,5</i> | m2 | 10,50000 | 332,15 | 3 487,58 | 0 | 0 | 1,105 | 11,6025 |
| 5 | 113107220RAB | Odstanění asfaltobetonové vozovky, pl. do 50 m2, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>SO 102:37,5</i> | m2 | 37,50000 | 258,00 | 9 675,00 | 0 | 0 | 0,9001 | 33,75375 |
| 6 | 122100010RAA | Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, naložení, odvoz 1 km, uložení | m3 | 35,70000 | 280,90 | 10 028,13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 162100010RAA | Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km <i>SO 102 - (skládku Žopy cca 13 km):12*35,7</i> | m3 | 428,40000 | 19,64 | 8 413,78 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 199000005R00 | Poplatek za skládku zeminy 1-4 <i>SO 102 - :80,0*1750/1000</i> | t | 140,00000 | 131,91 | 18 467,40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 181101102R00 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním vyrovnaním výškových rozdílů <i>SO 102 - zhuťnění zemní pláně:297,5</i> | m2 | 297,50000 | 12,53 | 3 727,68 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 182001131R00 | Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině <i>SO 102 - urovňování okolních nezpevněných ploch:12+1+66+13+23+19+10+3+6+4+10+11+14+32+10+10+5+2+52+12</i> | m2 | 315,00000 | 28,47 | 8 968,05 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 180400020RA0 | Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva <i>SO 102 - zatravnění okolních nezpevněných ploch:315</i> | m2 | 315,00000 | 18,98 | 5 978,70 | 0,00003 | 0,00945 | 0 | 0 |
| Díl: 5 | | Komunikace | | | | 280 084,10 | | 313,96855 | | 0 |
| 12 | 567122111R00 | Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm | m2 | 297,50000 | 224,00 | 66 640,00 | 0,30651 | 91,18673 | 0 | 0 |
| 13 | 564851111RT4 | Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm, šterkodrtí frakce 0-63 mm <i>SO 102 - 2. podkladní vrstva vjezdů:77</i> | m2 | 77,00000 | 132,86 | 10 230,22 | 0,378 | 29,106 | 0 | 0 |
| 14 | 564851111RT2 | Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm, šterkodrtí frakce 0-32 mm <i>SO 102 - 1. podkladní vrstva:220,5+77</i> | m2 | 297,50000 | 132,86 | 39 525,85 | 0,378 | 112,455 | 0 | 0 |
| 15 | 596215020R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. <i>SO 102 - chodník:218,5</i> <i>SO 102 - varovné pásy:2</i> | m2 | 220,50000 | 227,76 | 50 221,08 | 0,05545 | 12,22673 | 0 | 0 |
| 16 | 59245110R | Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní <i>SO 102 - chodník:2,5+44+48+33,5+29+17,5+8,5+35,5</i> | m2 | 218,50000 | 185,00 | 40 422,50 | 0,129 | 28,1865 | 0 | 0 |
| 17 | 592451151R | Dlažba SLP skladba 20x20x6 cm červená, dlažba pro nevidomé <i>SO 102 - varovné pásy:1+1</i> | m2 | 2,00000 | 465,01 | 930,02 | 0,1315 | 0,263 | 0 | 0 |
| 18 | 596215040R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. <i>SO 102 - vjezdy:67,5</i> <i>SO 102 - varovné pásy vjezdů:9,5</i> | m2 | 77,00000 | 260,03 | 20 022,31 | 0,0739 | 5,6903 | 0 | 0 |
| 19 | 592451171R | Dlažba 20x10x8 cm barevná <i>SO 102 - vjezdy:23+12,5+7,5+9+8,5+7</i> | m2 | 67,50000 | 440,00 | 29 700,00 | 0,17245 | 11,64038 | 0 | 0 |
| 20 | 592451158R | Dlažba SLP skladba 20x20x8 cm červená, dlažba pro nevidomé <i>SO 102 - varovné pásy vjezdů:1,5+1,5+1,5+1,5+2+1,5</i> | m2 | 9,50000 | 589,00 | 5 595,50 | 0,17824 | 1,69328 | 0 | 0 |
| 21 | 591050010RAB | Komunikace z dlažby zámkové, podklad beton prostý, vyztužený kari sítí, dlažba barevná tloušťka 10 cm Odkopávky nezapažené pro silnice, s přemístěním výkopku v příčných profilech, s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 1 km, s uložení výkopku na skládku a úpravou pláně. Podklad z kameniva hrubého drčeného s rozprostřením a zhuťněním tl. 30 cm, podklad z prostého betonu C 12/15 tl. 15 cm, dodávka a položení dlažby zámkové do lože z tžženého kameniva do tl. 5 cm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici, osazení a dodávka záhonových obrubníků do lože z prostého betonu tl. 10 cm vyztuženého kari sítí se zalitím a zalitím spár maltou, s opěrrou. Skladba: | m2 | 14,50000 | 610,00 | 8 845,00 | 1,31007 | 18,99602 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--|-------------|----------|-------------------|---------|-----------------|----------|----------|--|--|--|
| | | podklad z drceného kameniva 30 cm podklad z prostého betonu C 12/15 15 cm + kari síť lože z kameniva 5 cm dlažba zámková, betonová 10 cm celkem 60 cm SO 102 - vjezd:12,5 SO 102 - varovný pás (DL SLP 20x20x10):2 | | | 12,50000 | | | | | | | | | |
| 22 | 572952112R00 | Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm | m2 | | 15,50000 | 348,00 | 5 394,00 | 0,15382 | 2,38421 | 0 | 0 | | | |
| 23 | 599141111R00 | Vyplnění spár živičnou zálivkou SO 102 - napojení vjezdů:1+2+2+2+1,5+2+1,5+2+1,5 | m | | 39,00000 | 65,58 | 2 557,62 | 0,0036 | 0,1404 | 0 | 0 | | | |
| | | SO 102 - napojení na stávající zpevněné plochy:39 | | | 39,00000 | | | | | | | | | |
| Díl: 8 | 8 | Trubní vedení | | | | | 10 650,60 | | 2,8431 | 0 | 0 | | | |
| 24 | 899431111R00 | Výšková úprava do 20 cm, zvýšení/snížení krytu šoupěte SO 102:9 | kus | | 9,00000 | 1 183,40 | 10 650,60 | 0,3159 | 2,8431 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 9,00000 | | | | | | | | | |
| Díl: 91 | 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | | 82 207,84 | | 65,25419 | 0 | 0 | | | |
| 25 | 919735112R00 | Rezáni stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm SO 102 - napojení na stávající zpevněné plochy:2,5+4,5+4,5+4,5+4,5+4,5+4,5+4,5 | m | | 39,00000 | 73,36 | 2 861,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 39,00000 | | | | | | | | | |
| 26 | 917862111RV3 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku nájezdového 1000/150/150 SO 102 - nájezdový obrubník:1,5+2 | m | | 3,50000 | 365,37 | 1 278,80 | 0,1952 | 0,6832 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 3,50000 | | | | | | | | | |
| 27 | 916661111RT5 | Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80 až 100 mm SO 102 - chodníkový obrubník:168,5+7,5+24,5+14+16+7,5+10+11,5+13,5+22,5+12+29 | m | | 336,50000 | 232,00 | 78 068,00 | 0,19189 | 64,57099 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 336,50000 | | | | | | | | | |
| Díl: 97 | 97 | Prorážení otvorů | | | | | 134 678,54 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 28 | 979082219R00 | Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km SO 102 - skládka Žopy (cca 13 km):12*209,65225 | t | | 2 515,82700 | 2,85 | 7 170,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 2 515,82700 | | | | | | | | | |
| 29 | 979990103R00 | Poplatek za skládku sutí - beton do 30x30 cm SO 102 - obruby:0,945+74,03 SO 102 - dlažba:89,321+11,6025 | t | | 175,89850 | 474,50 | 83 463,84 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 74,97500 | | | | | | | | | |
| | | | | | 100,92350 | | | | | | | | | |
| 30 | 979990112R00 | Poplatek za skládku sutí-obal.kam.-asfalt do 30x30 SO 102 - vjezdy:33,75375 | t | | 33,75375 | 1 304,88 | 44 044,59 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 33,75375 | | | | | | | | | |
| Díl: 99 | 99 | Staveništní přesun hmot | | | | | 209,25 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 31 | 998223011R00 | Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný SO 102:1 | soubor | | 1,00000 | 209,25 | 209,25 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 1,00000 | | | | | | | | | |
| Díl: 711 | 711 | Izolace proti vodě | | | | | 265,73 | | 0,00043 | 0 | 0 | | | |
| 32 | 711823111RT2 | Položení nopové fólie vodorovně, včetně dodávky fólie SO 102 - hydroizolace budov:(5)*0,5 | m2 | | 2,50000 | 106,29 | 265,73 | 0,00017 | 0,00043 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | 2,50000 | | | | | | | | | |
| Díl: VN | VN | Vedlejší náklady | | | | | 29 854,50 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 33 | 004111010R | Průzkumné práce, laboratorní zkoušky, zkoušky únosnosti | Soubor | | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 34 | 005111021R | Vytyčení inženýrských sítí | Soubor | | 1,00000 | 3 500,00 | 3 500,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 35 | 005111020R | Vytyčení stavby | Soubor | | 1,00000 | 474,50 | 474,50 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 36 | 005121010R | Vybudování zařízení staveniště | Soubor | | 1,00000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 37 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření | Soubor | | 1,00000 | 9 490,00 | 9 490,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 38 | 005121030R | Odstranění zařízení staveniště | Soubor | | 1,00000 | 1 898,00 | 1 898,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 39 | 005241020R | Geodetické zaměření skutečného provedení | Soubor | | 1,00000 | 7 592,00 | 7 592,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 40 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení | Soubor | | 1,00000 | 900,00 | 900,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

26

637 292,29

