

## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Název stavby:

**Obec Halže - místní komunikace**

Stavební objekt:

*Komunikace pod kostelem a kolem pošty*

*Spojovací komunikace pod poštou*

*Plochy za obchodem*

Vystavil:

Ing. Bohumil Novohradský

Dne:

15.9.2022

| pol.č. | Popis položky | MJ | Výměra | ledn.cena | Celkem |
|--------|---------------|----|--------|-----------|--------|
|--------|---------------|----|--------|-----------|--------|

### A) cesta u kostela a pošty

|                         |   |    |     |     |            |
|-------------------------|---|----|-----|-----|------------|
| 1                       | připravné práce = vytvoření podzemních vedení inženýrských sítí; hloubené sondy na stávajících konstrukcích k ověření jejich aktuálního stavu   |    |     |     |            |
| 2                       | demonitáz kovových dílců oplocení pošty; vybourání stávající podezdívky, naložení, odvoz a uložení suti na skladku včetně poplatku za uložení   | m  |     |     |            |
| 3                       | vybourání stávající betonové desky vstupu do objektu pošty v předpokládané mocnosti do 150mm, naložení, odvoz a uložení suti na skladku včetně poplatku za uložení  | m2 |     |     |            |
| 4                       | zřízení oplocení u objektu pošty z pleťiva starčovaného Pilonet Middle 120cm PVC, včetně hloubení jam pro slouky a vzpěry, betonáž sloupků a vzpěr, rozvinutí a napnutí pleťiva   | m  |     |     |            |
| 5                       | zřízení obryby chodníčku vstupu pošty z obrubníku parkového 8/25/50 kládeného do betonového lože s boční opěrou   | m  |     |     |            |
| 6                       | zřízení dlážděného krytu vstupu do objektu pošty, včetně dokopání do úrovně pláně, zřízení štěrkových konstrukčních vrstev v mocnosti 15+4cm, dodání a položení dlažby Klasik 6cm přírodní se zapiskováním a zhutněním  | m2 |     |     |            |
| 7                       | zřízení linky k ohrazení podešvého stání z betonového krajníku 25/12,5/10 kládeného do betonového lože s boční opěrou včetně hloubení rýhy a štěrkového podloží   | m  |     |     |            |
| 8                       | zalití pracovní spáry asfaltovou zálivkovou hmotou  |    |     |     |            |
| 9                       | režání stavařicího astařtového krytu v místech rozšíření stavařicích komunikací   |    |     |     |            |
| 10                      | odkop pro rozšíření stávajících komunikací v průměrné šíři 0,60m a průměrné mocnosti 0,40m s naložením, odvozem a uložením výkopku na skladku objednatele BEZ poplatku za uložení   | m  | 29  | 80  | 2 320,00   |
| 11                      | odkopovky stávajících nezimelených cest až úrově pláně (0,40m) s naložením, odvozem a uložením výkopku na skladku objednatele BEZ poplatku za uložení   | m2 |     |     |            |
| 12                      | zřízení štěrkových konstrukčních vrstev pro rozšíření stávající komunikace v mocnosti vrstev 15+15cm kameniva drceného frakce 0/63 a 0/32 v průměrné šíři 0,6m  | m  |     |     |            |
| 13                      | zřízení obrubky komunikace z obrubníku silničního 15/25/100 kládeného do betonového lože s boční opěrou   | m  | 60  | 580 | 34 800,00  |
| 14                      | zřízení štěrkových konstrukčních vrstev pro komunikace v mocnosti vrstev 15+15cm kameniva drceného frakce 0/63 a 0/32   | m2 |     |     |            |
| 15                      | zřízení krajnice = odkopávky pro krajnice v šíři 0,50m a mocnosti vrstvy 0,20m s naložením, odvozem a uložením výkopku na skladku objednatele BEZ poplatku za uložení; zpevnění krajnice kamenením drceným frakce 0/32 v šíři 0,50m a mocnosti vrstvy 0,20m po zhutnění | m  | 180 | 205 | 36 900,00  |
| 16                      | zřízení podélných stání = odkopávky v mocnosti 0,30m s naložením, převozem a uložením výkopku na skladku objednatele BEZ poplatku za uložení, zřízení zpevněné plochy z kamenniva drceného frakce 0/32 v mocnosti vrstvy 25cm po zhutnění a 5cm asfaltového recyklistu  | m2 |     |     |            |
| 17                      | výšková úprava žáchtových poklopů   | ks |     |     |            |
| 18                      | položení asfaltových krytů komunikací v mocnosti vrstvy 60+40mm a v šíři přes 3m finišerem  | m2 | 730 | 680 | 496 400,00 |
| 19                      | branka oplocení Solid 120cm, včetně hloubení jam pro sloupy a betonáže patek sloupků  | ks |     |     |            |
| <b>Mezisoučet A)</b>    |   |    |     |     |            |
| <b>B) vstup kostela</b> |   |    |     |     |            |
| <b>591 420,00 Kč</b>    |   |    |     |     |            |

Obec Halže - opravy místních komunikací a zpevněných ploch

|  |  |       |     |        |              |
|--|--|-------|-----|--------|--------------|
| 20   | dodání a osazení kamenného schodu délky 2m, zahoubení rýhy pro štěrkové a betonové lož schodu, osazení schodu  | ks    | 1   | 6500,- | 6 500,00     |
| 21   | zřízení obruby z žulového obrubníku KS3 kládeného do betonového lože s boční opěrou  | m     | 8   | 1330,- | 10 640,00    |
| 22   | zřízení dlážděného krytu z kostky žulové drobné, větřně zemních prací a zřízení štěrkových konstrukčních vrstev  | m2    | 8   | 3255,- | 26 040,00    |
| 23   | rezaní asfaltového krytu   | m     | 2   | 150,-  | 300,00       |
| <b>Mezisoučet B)</b>                                 |  |       |     |        |              |
| <b>A+B)</b>  |  |       |     |        |              |
| 24   | terénní úpravy podél komunikací a v prostoru oplotení, včetně dodání části tříděné zúrodnitelné zeminy, rozprostření zeminy a osetí travní směsi   | ODHAD | kpl | 1      | 30 000,-     |
| 25   | geodetické vyzkoušení hranic pozemku, které nejsou v majetku objednatele   |       | kpl |        | 30 000,00 Kč |
| <b>C) manipulační plocha a cesta za obchodem</b>     |  |       |     |        |              |
| 26   | vytěžení podzemních vedení inženýrských sítí v prostoru stavby a součinnosti při ověření funkčnosti stavajících topných kanálů   |       | kpl |        |              |
| 27   | zrušení betonových krytů stávajících topných kanálů a armaturních sáčk, naložení, odvoz a uložení suti na skládku větřné poplatku za uložení   |       | kpl |        |              |
| 28   | zřízení dešťové kanalizace pro odvod dešťové vody z dešťových svodů výrobního provozu mimo komunikaci = hloubení rýhy, uložení trub KG PVC DN 100-125, podsyп a obrys potrubí, zásyp rýhy se zhubněním   | m     | 12  | 950,-  | 11 400,00    |
| 29   | odkopávky pro komunikace v místech stávajících nezměněných krytů a v travních plochách, průměrná mocnost vrstvy 0,40m s naložením, odvozem a uložením výkopu na skládku objednatele BEZ poplatku za uložení  | m2    |     |        |              |
| 30   | zřízení štěrkových konstrukčních vrstev pro komunikace v mocnosti vrstev 15+15cm kamenivna drceného frakce 0/63 a 0/32   | m2    |     |        |              |
| 31   | položení asfaltových krytů komunikací v mocnosti vrstev 60+40mm a v šíři přes 3m finišerem   | m2    | 503 | 680,-  | 342 040,00   |
| 32   | zřízení příčadby podél budovy z kostky betonové drobné 20/20/8 kládené do betonového lože s boční opěrou   | m     |     |        |              |
| 33   | terénní úpravy podél komunikací a v prostoru oplotení, včetně dodání části tříděné zúrodnitelné zeminy, rozprostření zeminy a osetí travní směsi   | m2    | 40  | 250,-  | 10 000,00    |
| 34   | zřízení krajnice = odkopávky pro krajnicí v šíři 0,50m a mocnosti vrstvy 0,20m s naložením, odvozem a uložením výkopu na skládku objednatele BEZ poplatku za uložení; zpevnění krajnice kamenivem drceným frakce 0/32 v šíři 0,50m a mocnosti vrstvy 0,20m po zhubnění | m     | 40  | 205,-  | 8 200,00     |
| <b>Mezisoučet C)</b>                                 |  |       |     |        |              |
| <b>D) manipulační plocha mezi obchodem a skladem</b> |  |       |     |        |              |
| 35   | demonstrát stávajícího oplotení a sloupků s naložením, odvozem a uložením odpadů na skládky, včetně potřebného rozsahu bouracích prací   | m     |     |        |              |
| 36   | odkop p svahu v průměrné mocnosti 0,50m s naložením, odvozem a uložením výkopu na skládku objednatele bez poplatku za uložení do 1km   | m2    |     |        |              |
| 37   | odkopávky do úrovni pláně s naložením, odvozem a uložením výkopu na skládku objednatele bez poplatku za uložení do 1km a odvoz a uložení asfaltových ker a betonových s  | m2    |     |        |              |
| 38   | a skládku zhotovitele včetně poplatku za uložení   | m2    |     |        |              |
| 39   | zřízení štěrkových konstrukčních vrstev pro komunikace v mocnosti vrstev 15+15cm kamenivna drceného frakce 0/63 a 0/32   | m2    |     |        |              |
| 40   | ubourání stávající opěrné zídky 0,300m a průměrné výšky bourané části 1,00m s naložením, odvozem a uložením suti na skládku zhotovitele včetně poplatku za uložení   | m     |     |        |              |
| 41   | položení asfaltových krytů komunikací v mocnosti vrstev 60+40mm a v šíři přes 3m finišerem   | m2    | 145 | 680,-  | 98 600,00    |
| <b>Mezisoučet D)</b>                                 |  |       |     |        |              |
| <b>Celkem</b>  |  |       |     |        |              |
| <b>BORUMIL STAVITEL NOVOMRAĐSKÝ</b>                  |  |       |     |        |              |
| Okružní 2639/34701 Šachov                            |  |       |     |        |              |
| IČO: 65566947   tel.: +420 604 177289                |  |       |     |        |              |
| Tel.: 374 722 067, Mobil: 603 281 780                |  |       |     |        |              |
| WWW.NOVOMRADSKY-STAVITEL.CZ                          |  |       |     |        |              |
| <b>1 135 140,00 Kč</b>                               |  |       |     |        |              |