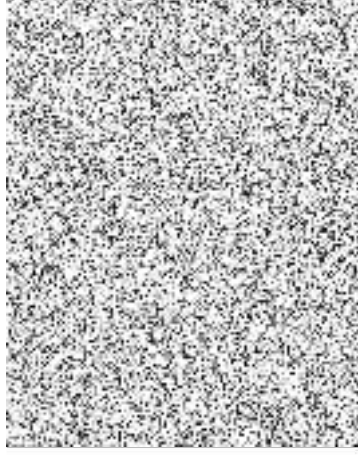


| Harmonogram prací - ZŠ Horšovský Týn | | rok 2022 | | | | | | | rok 2022 | | | | | | | rok 2022/2023 | | | | | | |
|--------------------------------------|--|----------|----|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|---|--|--|--|
| | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | | | |
| týden | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. etapa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | hrubá stavba včetně konstrukce nebo stavby výtahové věže | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | osazení výplňí otvorů , provedení elektro a instalačních rozvodů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | provedení vnějšího zateplovacího systému , vnějších a vnitřních omítek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | dokončovací práce , vnější přístupové rampy a chodníky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | rok 2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| týden | | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | | | | |
| 2. etapa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | hrubá stavba včetně konstrukce nebo stavby výtahové věže | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | osazení výplňí otvorů , provedení elektro a instalačních rozvodů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | provedení vnějšího zateplovacího systému , vnějších a vnitřních omítek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | dokončovací práce , vnější přístupové rampy a chodníky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | rok 2022/2023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| týden | | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
| 3. etapa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | hrubá stavba včetně konstrukce nebo stavby výtahové věže | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | osazení výplňí otvorů , provedení elektro a instalačních rozvodů | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | provedení vnějšího zateplovacího systému , vnějších a vnitřních omítek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | dokončovací práce , vnější přístupové rampy a chodníky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Rekapitulace objektů Praktické školy H. Týn

| číslo st. | název stavby: | jednotková cena bez DPH |
|-----------|---------------------------|-------------------------|
| 1. | H. Týn-ul. Boženy Němcové | 1 934 294,50 |
| 2. | H. Týn-ul. Nádražní | 2 651 281,30 |
| 3. | Poběžovice | 2 990 140,28 |
| | Celkem bez DPH | 7 575 716,08 |
| | DPH 21% | 1 590 900,38 |
| | Celkem s DPH 21% | 9 166 616,46 |



Krycí list rozpočtu

| | | | |
|-------------------|---------------------------------------|-----------------|---|
| Název stavby: | Stavební úpravy objektu č.p.287 pro p | Objednatel: | IČ/DIČ: |
| Druh stavby: | Projektant: | | IČ/DIČ: |
| Lokalita: | parc.č.641/1, 641/3, k.ú. Poběžovice | Zhotovitel: | ZOLT CZ spol. s r.o., Kruhová 90/2, 30 IČ/DIČ: 27989208 CZ227989208 |
| Začátek výstavby: | 30.09.2018 | Konec výstavby: | Položek: 87 |
| JKSO: | Zpracoval: Polák | Datum: | 30.09.2018 |

Rozpočtové náklady v Kč

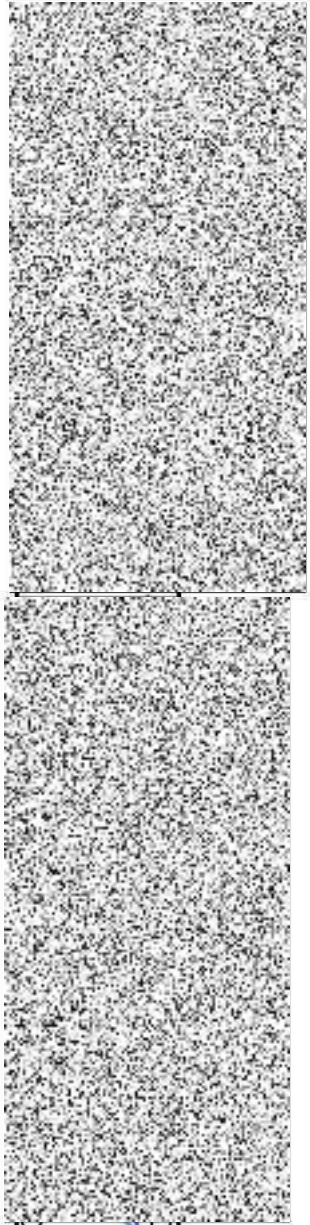
| A | Základní rozpočtové náklady | B | Dopiňkové náklady | C | Náklady na umístění stavby (NUS) |
|--------------------|--|--|--------------------------|------------------------|----------------------------------|
| HSV | Dodávky 493 312,29 Montáž 399 334,44 | Práce přesčas 0,00 Bez pevné podl. 0,00 | Zařízení staveniště 0,00 | Mimostav. doprava 0,00 | 0,00 |
| PSV | Dodávky 355 555,01 Montáž 228 825,29 | Kulturní památka 0,00 | Uzemní vlivy 0,00 | Provozní vlivy 0,00 | 0,00 |
| "M" | Dodávky 10 007,28 Montáž 1 422 742,72 | | Ostatní 0,00 | NUS z rozpočtu 0,00 | 0,00 |
| Ostatní materiál | 0,00 | | | | |
| Přesun hmot a sutí | 29 748,25 | | | | |
| ZRN celkem | 2 939 525,28 | DN celkem | 0,00 | NUS celkem | 50 615,00 |

| | |
|------------|--------------|
| Základ 0% | 0,00 |
| Základ 15% | 0,00 |
| Základ 21% | 2 990 140,28 |

| | | |
|-------------------|------------|--------------|
| Celkem bez DPH | 0,00 | 2 990 140,28 |
| Celkem včetně DPH | 627 929,46 | 3 618 069,74 |

Projektant

Datum, razítko a podpis

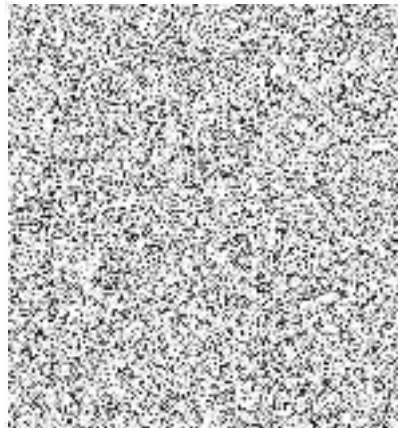


Stavební rozpočet

| Název stavby: | | Stavební úpravy objektu č.p.287 pro podporu samostatnosti v Doba výstavby: | | | | Objednatel: | | | |
|---------------|--------------|--|------|----------|-------------------|--|--------------|------------|--------------|
| Druh stavby: | | Škola Poběžovice | | | | Projektant: | | | |
| Lokalita: | | parc.č.641/1,641/3, k.ú. Poběžovice | | | | Zhotovitel: ZOLT CZ spol. s r.o., Kruhová 90/2, 301 00 P | | | |
| JKSO: | | Zpracováno dne: 30.09.2018 | | | | Zpracoval: | | | |
| Č | ObjlKód | Zkrácený popis | M.j. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Dodávka | Náklady (Kč) | Celkem | Hmotnost (t) |
| | | | | | | | Montáž | | Jednot. |
| | | | | | | | | | |
| 12 | | Odkopávky a prokopávky | | | | 0,00 | 8 881,00 | 8 881,00 | |
| 3 | 120901121R00 | Bourání konstrukcí z prostého betonu | m3 | 1,50 | 4 584,00 | 0,00 | 6 876,00 | 6 876,00 | 0,00 |
| 4 | 121104111R00 | Rezáni betonu | m | 10,00 | 200,50 | 0,00 | 2 005,00 | 2 005,00 | 0,00 |
| 13 | | Hloubené vykopávky | | | | 0,00 | 3 550,31 | 3 550,31 | 0,00 |
| 5 | 131201101R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 | m3 | 7,20 | 410,65 | 0,00 | 2 956,68 | 2 956,68 | 0,00 |
| 6 | 132101101R00 | Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.2 do 100 m3 | m3 | 1,48 | 401,10 | 0,00 | 593,63 | 593,63 | 0,00 |
| 16 | | Přemístění výkopku | | | | 0,00 | 12 792,96 | 12 792,96 | 0,00 |
| 7 | 161101108R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 16,0 m | m3 | 14,40 | 525,50 | 0,00 | 7 567,20 | 7 567,20 | 0,00 |
| 8 | 162201102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | m3 | 14,40 | 76,40 | 0,00 | 1 100,16 | 1 100,16 | 0,00 |
| 9 | 162501102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m | m3 | 14,40 | 286,50 | 0,00 | 4 125,60 | 4 125,60 | 0,00 |
| 17 | | Konstrukce ze zemín | | | | 0,00 | 1 289,25 | 1 289,25 | 0,00 |
| 10 | 175103111R00 | Obsyp objektu | m3 | 3,00 | 429,75 | 0,00 | 1 289,25 | 1 289,25 | 0,00 |
| 27 | | Základy | | | | 158 291,54 | 56 449,76 | 214 741,30 | 47,42 |
| 12 | 271531111R00 | Poříšť základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm | m3 | 3,00 | 907,25 | 1 801,14 | 920,61 | 2 721,75 | 1,78 |
| 13 | 271571111R00 | Poříšť základu ze šterkopisku třídného | m3 | 1,00 | 907,25 | 601,78 | 305,47 | 907,25 | 1,94 |
| 14 | 273311117R00 | Beton základ. desek prostý z cem. portlad. C25/30 XC2 | t | 1,50 | 3 820,00 | 5 444,30 | 285,70 | 5 730,00 | 2,54 |
| 15 | 273361112R00 | Vytuz zakl desek b ocel 10 425 (BST 500 S) | t | 0,03 | 35 335,00 | 989,72 | 70,33 | 1 060,05 | 1,03 |
| 16 | 273356021R00 | Bednění základových desek, plochy rovinné, zřízení | m2 | 10,00 | 382,00 | 1 799,42 | 2 020,58 | 3 820,00 | 0,04 |
| 17 | 273356022R00 | Bednění základových desek, plochy rovinné, odbednění | m2 | 10,00 | 114,60 | 0,00 | 1 146,00 | 1 146,00 | 0,00 |
| 18 | 274272120RT2 | Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 20 cm | m3 | 2,50 | 5 730,00 | 9 562,22 | 4 762,78 | 14 325,00 | 0,43 |
| 19 | 274272150RT2 | Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 40 cm | m3 | 31,00 | 5 730,00 | 131 051,61 | 46 578,39 | 177 630,00 | 0,92 |
| 20 | 274311116R00 | Beton základ. pasů prostý z cem. portland.-patky C25/30 | m3 | 2,50 | 2 960,50 | 7 041,35 | 359,90 | 7 401,25 | 2,47 |
| 31 | | Zdi podpěrné a volné | | | | 8 218,24 | 5 980,71 | 14 198,95 | 3,67 |
| 21 | 310235251R00 | Zazdivka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm | kus | 28,00 | 123,40 | 1 664,52 | 1 790,68 | 3 455,20 | 0,02 |
| 22 | 310237251R00 | Zazdivka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm | kus | 15,00 | 716,25 | 6 553,72 | 4 190,03 | 10 743,75 | 0,20 |
| 41 | | Stropy a stropní konstrukce (pozemní stavby) | | | | 92 228,30 | 24 656,06 | 116 884,36 | 11,05 |
| 23 | 411121121RT2 | Osaz stropních panelů š. do 120, dl. do 380 cm | kus | 5,00 | 2 005,50 | 8 249,09 | 1 778,41 | 10 027,50 | 0,49 |
| 24 | 413941121RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12 | t | 0,27 | 35 335,00 | 7 299,93 | 2 169,85 | 9 469,78 | 1,10 |
| 25 | 413941123RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22 | t | 1,90 | 36 290,00 | 54 171,03 | 14 779,97 | 68 951,00 | 1,10 |
| 26 | 416020111R00 | Podhledy SDK, kovová kce.HUT, 1x deska RB 12,5 mm | m2 | 6,00 | 859,50 | 2 689,27 | 2 467,73 | 5 157,00 | 0,01 |
| 27 | 417321313R00 | Ztužující pásy a věnce, železobeton B 20 (C 16/20) | m3 | 2,40 | 4 870,50 | 10 137,73 | 1 551,47 | 11 689,20 | 2,42 |
| 28 | 417361921R00 | Vytuz ztužujících pásů a věnců svařovanou síti | t | 0,33 | 35 335,00 | 9 681,25 | 1 908,63 | 11 589,88 | 1,06 |
| 56 | | Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch | | | | 2 450,24 | 510,26 | 2 960,50 | 3,96 |
| 29 | 564261111R00 | Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 20 cm | m2 | 5,00 | 248,30 | 1 059,43 | 182,07 | 1 241,50 | 0,40 |
| 30 | 564651111R00 | Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 15 cm | m2 | 5,00 | 267,40 | 1 134,21 | 202,79 | 1 337,00 | 0,29 |
| 31 | 564811111R00 | Podklad ze šterkopit po zhutnění tloušťky 5 cm | m2 | 5,00 | 76,40 | 256,60 | 125,40 | 382,00 | 0,10 |
| 59 | | Dlažby pozemních komunikací a ploch | | | | 1 791,41 | 4 511,59 | 6 303,00 | 1,03 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|--------------|---|-----|--------|-----------|------------------|-------------------|-------------------|------|---------------|
| 34 | 596245021R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do MC tl. 4 cm vč. dodavky | m2 | 5,00 | 668,50 | 1 314,67 | 2 027,83 | 3 342,50 | 0,12 | 0,60 |
| 35 | 596245025R00 | Příplatek za kladení dlažby tl. 6 cm, MC, do100 m2 | m2 | 5,00 | 76,40 | 0,00 | 382,00 | 382,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 59681111R00 | Obrubník zahradní D+M | m | 6,00 | 429,75 | 476,74 | 2 101,76 | 2 578,50 | 0,07 | 0,43 |
| 61 | | Úprava povrchů vnitřní | | | | 33 527,86 | 101 536,59 | 135 064,45 | | 10,92 |
| 37 | 611421331RT2 | Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových | m2 | 35,00 | 200,50 | 1 945,43 | 5 072,07 | 7 017,50 | 0,01 | 0,36 |
| 38 | 611425521R00 | Omitka rýh stropů MV do 15 cm omit.hrubou,hladkou | m2 | 15,00 | 1 078,50 | 5 171,99 | 11 005,51 | 16 177,50 | 0,07 | 1,05 |
| 39 | 612401391R00 | Omitka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 | kus | 15,00 | 362,90 | 1 081,80 | 4 361,70 | 5 443,50 | 0,05 | 0,68 |
| 40 | 612409991R00 | Začištění omítek kolem oken,dveří apod. | m | 65,00 | 124,15 | 552,74 | 7 517,01 | 8 069,75 | 0,00 | 0,28 |
| 41 | 612421421R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hladkých | m2 | 30,00 | 219,65 | 1 428,80 | 5 160,70 | 6 589,50 | 0,02 | 0,74 |
| 42 | 612421626R00 | Omitka vnitřní zdíva, MVC, hladká | m2 | 125,00 | 277,00 | 7 416,81 | 27 208,19 | 34 625,00 | 0,04 | 5,52 |
| 43 | 612471453R00 | Příčka porobeton 150 mm | m2 | 33,00 | 744,90 | 3 942,55 | 20 639,15 | 24 581,70 | 0,00 | 0,08 |
| 44 | 612475121RT2 | Omitka vnitřních stěn Hasit vápenocem. dvouvrstvá | m2 | 110,00 | 296,00 | 11 987,74 | 20 572,26 | 32 560,00 | 0,02 | 2,22 |
| 62 | | Úprava povrchů vnější | | | | 66 046,39 | 96 725,51 | 162 771,90 | | 1,66 |
| 45 | 622311132RT1 | Zateplovací systém fasáda, EPS F tl.100 mm | m2 | 98,00 | 1 146,00 | 46 433,79 | 65 874,21 | 112 308,00 | 0,01 | 1,26 |
| 46 | 622311113R00 | Dilatační profil KZS rohový V | m | 20,00 | 316,10 | 5 389,58 | 932,42 | 6 322,00 | 0,00 | 0,01 |
| 47 | 622311111R00 | Dilatační profil KZS průběžný E | m | 10,00 | 316,10 | 2 694,79 | 466,21 | 3 161,00 | 0,00 | 0,01 |
| 48 | 622300151R00 | Omitka finální + jádro přístavba zádveří | m | 26,00 | 620,75 | 1 504,59 | 14 634,91 | 16 139,50 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 622311012R00 | Soklová lišta hliník KZS tl. 100 mm | m | 8,00 | 152,80 | 607,90 | 614,50 | 1 222,40 | 0,00 | 0,01 |
| 50 | 622311131R00 | XPS dilatace a zateplení | m2 | 30,00 | 787,30 | 9 415,74 | 14 203,26 | 23 619,00 | 0,01 | 0,38 |
| 63 | | Podlahy, podlahové konstrukce | | | | 49 835,00 | 30 146,25 | 79 981,25 | | 231,43 |
| 51 | 631312611R00 | Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm B 20 (C 16/20)- předpoklad | m3 | 5,00 | 4 297,50 | 16 389,78 | 5 097,72 | 21 487,50 | 2,42 | 12,11 |
| 52 | 631312141R00 | Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách- předpoklad | m3 | 2,00 | 4 297,50 | 4 914,40 | 3 680,60 | 8 595,00 | 2,26 | 4,52 |
| 52 | 631312141R01 | Samonivelační stěrka do tl.8mm | m2 | 95,00 | 525,25 | 28 530,82 | 21 367,93 | 49 898,75 | 2,26 | 214,80 |
| 64 | | Osazování výplní otvorů | | | | 76 978,31 | 20 979,39 | 97 957,70 | | 0,18 |
| 53 | 642942111RT2 | Osazení zárubní plastových, pl. do 2,5 m2 | kus | 1,00 | 1 120,70 | 580,70 | 540,00 | 1 120,70 | 0,03 | 0,03 |
| 54 | 642942111RT3 | Dveře plastové | kus | 1,00 | 33 425,00 | 17 474,16 | 15 950,84 | 33 425,00 | 0,03 | 0,03 |
| 54 | 64294111R01 | D+M okna dle výpisu O1 | kus | 1,00 | 9 550,00 | 8 870,48 | 679,52 | 9 550,00 | 0,03 | 0,03 |
| 55 | 64294111R02 | D+M vrata sekcí dle výpisu D1 | kus | 1,00 | 38 200,00 | 35 481,92 | 2 718,08 | 38 200,00 | 0,03 | 0,03 |
| 55 | 64294111R00 | Dveře do ocelové zárubně 800/1970 EW15- C DP3- samozavírač | kus | 1,00 | 13 847,50 | 12 862,20 | 985,30 | 13 847,50 | 0,03 | 0,03 |
| 56 | 64294111RT4 | Ocelová zárubně EW15 | kus | 1,00 | 1 814,50 | 1 708,85 | 105,65 | 1 814,50 | 0,04 | 0,04 |
| 711 | | Izolace proti vodě | | | | 0,00 | 1 604,00 | 1 604,00 | | 0,00 |
| 57 | 71111001R00 | Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena | m2 | 8,00 | 23,80 | 0,00 | 190,40 | 190,40 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 711471051RT1 | Izolace, tlak. voda, vodorovná fólii PVC, volně | m2 | 8,00 | 176,70 | 0,00 | 1 413,60 | 1 413,60 | 0,00 | 0,00 |
| 713 | | Izolace tepelné | | | | 202,65 | 943,35 | 1 146,00 | | 0,00 |
| 59 | 713111221R00 | Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů | m2 | 8,00 | 143,25 | 202,65 | 943,35 | 1 146,00 | 0,00 | 0,00 |
| 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 22 245,83 | 32 741,87 | 54 987,70 | | 0,07 |
| 60 | 762331912R00 | Vyřezání části sřešní vazby - sřešcha garáže | kpl | 1,00 | 4 297,50 | 165,51 | 4 131,99 | 4 297,50 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 762331913R00 | Impregnace řeziva mačením | m3 | 2,70 | 1 719,00 | 212,13 | 4 429,17 | 4 641,30 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 762332110RT5 | Montáž vazaných krovů pravidelných do 120 cm2 | m3 | 1,50 | 16 235,00 | 10 600,26 | 13 752,24 | 24 352,50 | 0,01 | 0,01 |
| 63 | 762332120RT3 | Montáž vazaných krovů pravidelných do 224 cm2 | m3 | 1,20 | 16 235,00 | 10 337,05 | 9 144,95 | 19 482,00 | 0,01 | 0,02 |
| 64 | 762342203RT2 | Montáž latování střeš, vzdálenost lati 22 - 36 cm | m2 | 16,00 | 138,40 | 930,88 | 1 283,52 | 2 214,40 | 0,00 | 0,04 |
| 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 4 683,03 | 18 093,72 | 22 776,75 | | 0,03 |
| 65 | 764355201R00 | Zlaby z Pz plechu oblého tvaru,r.s 330 mm | m | 6,00 | 811,75 | 2 580,03 | 2 290,47 | 4 870,50 | 0,00 | 0,03 |
| 66 | 764355291R00 | Montáž svodů Pz pr. 100 | m | 13,00 | 1 289,25 | 2 094,71 | 14 665,54 | 16 760,25 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 764355292R00 | Montáž háků Pz nástřešních obyých | kus | 10,00 | 114,60 | 8,29 | 1 137,71 | 1 146,00 | 0,00 | 0,00 |
| 765 | | Krytina tvrdá | | | | 13 915,57 | 3 827,03 | 17 742,60 | | 0,64 |
| 68 | 765319211RK2 | Mont.krytiny dražk střech jedn.na sucho do 12ks/m2 | m2 | 14,00 | 939,90 | 10 219,00 | 2 939,60 | 13 158,60 | 0,04 | 0,59 |
| 69 | 765319211RK4 | Mont.krytiny dražk střech jedn.na sucho do 12ks/m2- doplňky | kpl | 1,00 | 4 584,00 | 3 696,57 | 887,43 | 4 584,00 | 0,04 | 0,04 |
| 767 | | Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické) | | | | 16 377,31 | 39 797,69 | 56 175,00 | | 0,11 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|--------|--------------|------------|--------------|--------------|----------------|---------------------|
| 70 | 767999105R00 | Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 200 kg | kg | 450,00 | 105,00 | 13 451,66 | 33 798,34 | 47 250,00 | 0,00 | 0,03 |
| 71 | 767996805R00 | Demontáž atypických ocelových konstr. Do 500 kg- předpoklad | kg | 85,00 | 105,00 | 2 925,65 | 5 999,35 | 8 925,00 | 0,00 | 0,09 |
| | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 12 583,98 | 66 919,77 | 79 503,75 | | 5,63 |
| 74 | 771571106R00 | Montáž podlah keram., rezné hladké, do MC, 20x10 cm | m2 | 111,00 | 716,25 | 12 583,98 | 66 919,77 | 79 503,75 | 0,05 | 5,63 |
| 75 | 776511000RU4 | Podlahy povlakové | | | | 278 065,27 | 48 831,23 | 326 896,50 | | 2,80 |
| | 783 | Lepení povlakových podlah z pásů pryžových včetně nivelační st. | m2 | 326,00 | 1 002,75 | 278 065,27 | 48 831,23 | 326 896,50 | 0,01 | 2,80 |
| | 783 | Nátěry | | | | 1 325,66 | 1 824,34 | 3 150,00 | | 0,01 |
| 76 | 783113120R00 | Nátěr olejový OK "B" dvojnásobný | m2 | 30,00 | 105,00 | 1 325,66 | 1 824,34 | 3 150,00 | 0,00 | 0,01 |
| | 784 | Malby | | | | 6 155,71 | 14 242,29 | 20 398,00 | | 0,15 |
| 77 | 784111101R00 | Penetrace podkladu nátěrem 1 x | m2 | 310,00 | 23,80 | 3 285,52 | 4 092,48 | 7 378,00 | 0,00 | 0,06 |
| 78 | 784122112R00 | Malba vápenná bílá, bez penetrace, 2 x | m2 | 310,00 | 42,00 | 2 870,19 | 10 149,81 | 13 020,00 | 0,00 | 0,09 |
| | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | 3 829,25 | 8 469,75 | 12 299,00 | | 0,10 |
| 79 | 941941031RT4 | Montáž lešení leh.frad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m | m2 | 110,00 | 71,60 | 0,00 | 7 876,00 | 7 876,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | m2 | 110,00 | 36,30 | 3 829,25 | 163,75 | 3 993,00 | 0,00 | 0,10 |
| 81 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.frad.s podlahami,š.1 m, H 10 m | m2 | 10,00 | 43,00 | 0,00 | 430,00 | 430,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 0,00 | 17 190,00 | 17 190,00 | | 9,60 |
| 82 | 961055111R00 | Bourání podlahy železobetonové- garáž + příčka | m3 | 4,00 | 4 297,50 | 0,00 | 17 190,00 | 17 190,00 | 2,40 | 9,60 |
| | 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | | | | 115,75 | 5 665,05 | 5 780,80 | | 10,00 |
| 83 | 971024651R00 | Vybourání otv. zed' kam. pl. 4 m2, tl. 60 cm, MVC | m3 | 4,00 | 1 445,20 | 115,75 | 5 665,05 | 5 780,80 | 2,50 | 10,00 |
| | H01 | Budovy občanské výstavby | | | | 0,00 | 29 748,25 | 29 748,25 | | 0,00 |
| 84 | 998011002R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m | t | 89,00 | 334,25 | 0,00 | 29 748,25 | 29 748,25 | 0,00 | 0,00 |
| | M21 | Elektromontáže | | | | 10 007,28 | 37 742,72 | 47 750,00 | | 0,00 |
| 85 | 210010031R00 | Přívodní kabel pro výtah | kpl | 1,00 | 33 425,00 | 0,00 | 33 425,00 | 33 425,00 | 0,00 | 0,00 |
| 86 | 210010031RT1 | Úprava v elektroozvadiči | kpl | 1,00 | 14 325,00 | 10 007,28 | 4 317,72 | 14 325,00 | 0,00 | 0,00 |
| | M33 | Montáže dopravních zařízení a vah | | | | 0,00 | 1 385 000,00 | 1 385 000,00 | | 0,00 |
| 87 | 330030044R00 | TOV 350 kg 0,7 m/sec, kabina dřev. 2 stan. 2 nást.+ plošina inv. | kpl | 1,00 | 1 385 000,00 | 0,00 | 1 385 000,00 | 1 385 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | | Celkem: | 2 939 525,28 |



50 615,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|--|-----|-------|-----------|--|--|-------------------|--|
| D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | 7 640,00 | | | | |
| 1 | K 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | ks | 1,000 | 7 640,00 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | | | |
| | P | Poznámka k položce: - 2x tisková verze | | | | | | | |
| D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | 2 387,50 | | | | |
| 2 | K 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 2 387,50 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Zařízení staveniště | | | | | | | |
| | P | Poznámka k položce: - oplocení staveniště - provoz staveniště - skládky a deponice - výhled a výjezd ze staveniště | | | | | | | |
| D | VRN4 | Inženýrská činnost | | | 40 587,50 | | | | |
| 3 | K 042503000 | Plán BOZP na staveništi | ks | 1,000 | 11 460,00 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Plán BOZP na staveništi | | | | | | | |
| 4 | K 042603000 | Plán zkoušek | ks | 1,000 | 2 865,00 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Plán zkoušek | | | | | | | |
| 5 | K 043002000 | Zkoušky a ostatní měření | ks | 5,000 | 4 775,00 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Zkoušky a ostatní měření | | | | | | | |
| 6 | K 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | kpl | 1,000 | 2 387,50 | | | CS ÚRS 2021 01 | |
| | PP | Kompletační a koordinační činnost | | | | | | | |
| | P | Poznámka k položce: - koordinace řemesel - finální odstranění kolaudačních závod apod. | | | | | | | |

Krycí list rozpočtu

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|------------|
| Název stavby: | Stavební úpravy objektu č.p.89 pro po.Objednatel: | IČ/DIČ: | |
| Druh stavby: | Projektant: | IČ/DIČ: | |
| Lokalita: | parc.č.910 k.ú. Horšovský Týn, Nádražní Zhotovitel: ZOLT CZ spol. s r.o., Kruhová 90/2, 30 IČ/DIČ: | 27989208 | CZ27989208 |
| Začátek výstavby: | 30.09.2018 | Konec výstavby: | 87 |
| JKSO: | Zpracoval: Polák | Datum: | 30.09.2018 |

Rozpočtové náklady v Kč

| A | Základní rozpočtové náklady | B | Doplnkové náklady | C | Náklady na umístění stavby (NUS) |
|--------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|---------------------|----------------------------------|
| HSV | Dodávky 598 071,66 | Práce přesčas | 0,00 | Zařízení staveniště | 0,00 |
| | Montáž 465 359,19 | Bez pevné podl. | 0,00 | Mimostav. doprava | 0,00 |
| PSV | Dodávky 220 615,06 | Kulturní památka | 0,00 | Územní vlivy | 0,00 |
| | Montáž 221 130,39 | | | Provozní vlivy | 0,00 |
| "M" | Dodávky 10 007,28 | | | Ostatní | 0,00 |
| | Montáž 867 742,72 | | | NUS z rozpočtu | 0,00 |
| Ostatní materiál | 0,00 | | | | |
| Přesun hmot a sutí | 217 740,00 | | | | |
| ZRN celkem | 2 600 666,30 | DN celkem | 0,00 | NUS celkem | 50 615,00 |

| | | | |
|------------|--------------|--------------------------|---------------------|
| Základ 0% | 0,00 | | |
| Základ 15% | 0,00 | DPH 15% | 0,00 |
| Základ 21% | 2 651 281,30 | DPH 21% | 556 769,07 |
| | | Celkem bez DPH | 2 651 281,30 |
| | | Celkem včetně DPH | 3 208 050,37 |

Projektant

Datum, razítko a podpis



Stavební rozpočet

| Název stavby: | | Stavební úpravy objektu č.p.89 pro podporu samostatnosti v ž Doba výstavby: | | Objednatel: | | | | |
|---------------|--------------|---|------|--|-----------|---------|-------------------|------------------|
| Druh stavby: | | Začátek výstavby: 30.09.2018 | | Projektant: | | | | |
| Lokalita: | | Konec výstavby: | | Zhotovitel: ZOLT CZ spol. s r.o., Kruhová 90/2, 301 00 P | | | | |
| JKSO: | | Zpracováno dne: 30.09.2018 | | Zpracoval: | | | | |
| Č | ObjKód | Zkrácený popis | M.j. | Množství | Jednot. | Jednot. | Celkem | Hmotnost (t) |
| | | Přípravné a přídržné práce | | | | | 10 314,00 | 0,00 |
| 1 | 111101101R00 | Demontáž zámkové dlažby | m2 | 27,00 | 238,75 | | 6 446,25 | 0,00 |
| 2 | 111201101R00 | Ukládání, paletování | m2 | 27,00 | 143,25 | | 3 867,75 | 0,00 |
| 12 | | Odkopávky a prokopávky | | | | | 9 554,78 | 0,00 |
| 3 | 120901121R00 | Bourání konstrukci z prostého betonu | m3 | 1,50 | 4 584,00 | | 6 876,00 | 0,00 |
| 4 | 121104111R00 | Likvidace suti | m3 | 3,30 | 811,75 | | 2 678,78 | 0,00 |
| 13 | | Hloubené výkopávky | | | | | 8 515,95 | 0,00 |
| 5 | 131201101R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 | m3 | 7,20 | 410,60 | | 2 956,32 | 0,00 |
| 6 | 132101101R00 | Hloubení rýh základových pasů | m3 | 8,00 | 620,75 | | 4 966,00 | 0,00 |
| 6 | 132101101R00 | Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.2 do 100 m3 | m3 | 1,48 | 401,10 | | 593,63 | 0,00 |
| 16 | | Přemístění výkopku | | | | | 22 210,00 | 0,00 |
| 7 | 161101108R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 16,0 m | m3 | 25,00 | 525,50 | | 13 137,50 | 0,00 |
| 8 | 162201102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | m3 | 25,00 | 76,40 | | 1 910,00 | 0,00 |
| 9 | 162501102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m | m3 | 25,00 | 286,50 | | 7 162,50 | 0,00 |
| 17 | | Konstrukce ze zemín | | | | | 1 289,25 | 0,00 |
| 10 | 175103111R00 | Obsyp objektu | m3 | 3,00 | 429,75 | | 1 289,25 | 0,00 |
| 27 | | Základy | | | | | 307 682,88 | 80,30 |
| 12 | 271531111R00 | Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm | m3 | 5,00 | 907,25 | | 4 536,25 | 1,78 |
| 13 | 271571111R00 | Polštář základu ze štěrkopisku tříděného | m3 | 1,00 | 907,25 | | 907,25 | 1,94 |
| 14 | 273311117R00 | Beton základ. desek prostý z cem. portlad. C25/30 | m3 | 4,50 | 3 820,00 | | 17 190,00 | 2,54 |
| 15 | 273361112R00 | Vytuz zakl desek b ocel 10 425 (BSt 500 S) | t | 0,45 | 35 335,00 | | 15 900,75 | 1,03 |
| 16 | 273356021R00 | Bednění základových desek,plochy rovinné, zřízení | m2 | 20,00 | 382,00 | | 7 640,00 | 0,04 |
| 17 | 273356022R00 | Bednění základových desek,plochy rovinné,odbednění | m2 | 20,00 | 114,60 | | 2 292,00 | 0,00 |
| 18 | 274272120RT2 | Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 20 cm | m3 | 5,00 | 5 730,00 | | 28 650,00 | 0,43 |
| 19 | 274272150RT2 | Zdivo tl. 20 cm váp.písk. tvárnice akust. s vysokou pevností Tb15 | m3 | 31,00 | 9 645,50 | | 299 010,50 | 0,92 |
| 20 | 274311116R00 | Beton základ. pasů prostý z cem. portland. B 20 | m3 | 10,50 | 2 960,50 | | 31 085,25 | 2,47 |
| 31 | | Zdi podpěrné a volné | | | | | 53 374,39 | 16,43 |
| 21 | 310235251R00 | Zazdivka otvorů pl.0.0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm | kus | 35,00 | 123,40 | | 4 319,00 | 0,02 |
| 22 | 310237251R01 | Zdivo přiček z autoklávaného porobeton tl.15cm | m2 | 71,00 | 716,25 | | 50 853,75 | 0,20 |
| 22 | 310237251R00 | Zazdivka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm | m3 | 6,00 | 5 539,00 | | 33 234,00 | 0,20 |
| 41 | | Stropy a stropní konstrukce (pozemní stavby) | | | | | 50 716,18 | 64 046,12 |
| 23 | 411121121RT2 | Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 380 cm | kus | 5,00 | 2 005,50 | | 10 027,50 | 0,49 |
| 24 | 413941121RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropích do č. 12 | t | 0,27 | 35 335,00 | | 9 469,78 | 1,10 |
| 25 | 413941123RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropích č. 14 - 22 | t | 0,44 | 36 290,00 | | 16 112,76 | 1,10 |
| 26 | 416020111R00 | Podhledy SDK, kovová kce.HUT, 1x deska RB 12,5 mm | m2 | 6,00 | 859,50 | | 5 157,00 | 0,01 |
| 27 | 417321313R00 | Ztužující pásy a věnce, železobeton B 20 (C 16/20) | m3 | 2,40 | 4 870,50 | | 11 689,20 | 2,42 |
| 28 | 417361921R00 | Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanou sítí | t | 0,33 | 35 335,00 | | 11 589,88 | 1,06 |

50 615,00

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN

| | | | | | | | | | |
|---|------|---|----|-------|----------|--|--|--------|---------|
| D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | 7 640,00 | | | | |
| 1 | K | 013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby | ks | 1,000 | 7 640,00 | | | CS ÚRS | 2021 01 |

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
 P Poznámka k položce:
 - 2x tisková verze

| | | | | | | | | | |
|---|------|-------------------------------|-----|-------|----------|--|--|--------|---------|
| D | VRN3 | Zařízení staveniště | | | 2 387,50 | | | | |
| 2 | K | 030001000 Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 2 387,50 | | | CS ÚRS | 2021 01 |

PP Zařízení staveniště
 Poznámka k položce:
 - oplocení staveniště
 - provoz staveniště
 - skládky a deponice
 - výjezd a vjezd na staveniště

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------------------|----|-------|-----------|--|--|--------|---------|
| D | VRN4 | Inženýrská činnost | | | 40 587,50 | | | | |
| 3 | K | 042503000 Plán BOZP na staveništi | ks | 1,000 | 11 460,00 | | | CS ÚRS | 2021 01 |

PP Plán BOZP na staveništi

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------|----|-------|----------|--|--|--------|---------|
| 4 | K | 042603000 Plán zkoušek | ks | 1,000 | 2 865,00 | | | CS ÚRS | 2021 01 |
|---|---|------------------------|----|-------|----------|--|--|--------|---------|

PP Plán zkoušek

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------------|----|-------|----------|--|--|--------|---------|
| 5 | K | 043002000 Zkoušky a ostatní měření | ks | 5,000 | 4 775,00 | | | CS ÚRS | 2021 01 |
|---|---|------------------------------------|----|-------|----------|--|--|--------|---------|

PP Zkoušky a ostatní měření

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----|-------|----------|--|--|--------|---------|
| 6 | K | 045002000 Kompletační a koordinační činnost | kpl | 1,000 | 2 387,50 | | | CS ÚRS | 2021 01 |
|---|---|---|-----|-------|----------|--|--|--------|---------|

PP Kompletační a koordinační činnost
 P Poznámka k položce:
 - koordinace řemesel
 - finální odstranění kolaudačních závad apod.

Krycí list rozpočtu

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|------------|
| Název stavby: | Stavební úpravy objektu č.p.7 pro pod Objednatel: | IČ/DIČ: | |
| Druh stavby: | Projektant: | IČ/DIČ: | |
| Lokalita: | parc.č.514/1 k.ú. Horšovský Týn, Zhotovitel: ZOLT CZ spol. s r.o., Kruhová 90/2, 30 IČ/DIČ: | 27989208 | CZ27989208 |
| Začátek výstavby: | 30.09.2018 | Konec výstavby: | 87 |
| JKSO: | Zpracoval: Polák | Datum: | 30.09.2018 |

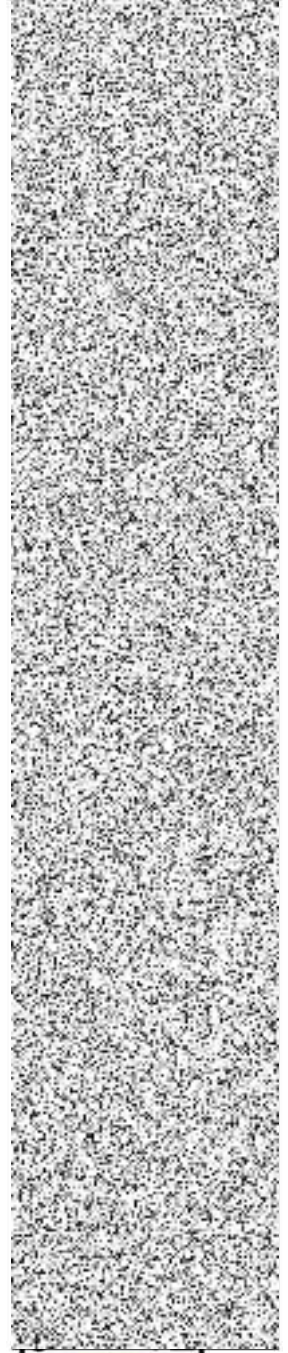
Rozpočtové náklady v Kč

| A | Základní rozpočtové náklady | B | Doplnkové náklady | C | Náklady na umístění stavby (NUS) | |
|--------------------|-----------------------------|------------|-------------------|------|----------------------------------|-----------|
| HSV | Dodávky | 368 010,81 | Práce přesčas | 0,00 | Zařízení staveniště | 0,00 |
| | Montáž | 352 059,09 | Bez pevné podl. | 0,00 | Mimostav. doprava | 0,00 |
| PSV | Dodávky | 66 331,78 | Kulturní památka | 0,00 | Územní vlivy | 0,00 |
| | Montáž | 189 779,57 | | | Provozní vlivy | 0,00 |
| "M" | Dodávky | 10 007,28 | | | Ostatní | 0,00 |
| | Montáž | 867 742,72 | | | NUS z rozpočtu | 0,00 |
| Ostatní materiál | | 0,00 | | | | |
| Přesun hmot a sutí | | 29 748,25 | | | | |
| ZRN celkem | | | DN celkem | 0,00 | NUS celkem | 50 615,00 |

| | | |
|------------|--------------|-------------------|
| Základ 0% | | |
| Základ 15% | | |
| Základ 21% | 1 934 294,50 | DPH 21% |
| | | DPH 15% |
| | 406 201,85 | Celkem bez DPH |
| | | 1 934 294,50 |
| | | Celkem včetně DPH |
| | | 2 340 496,35 |

Projektant

Datum, razítko a podpis



Stavební rozpočet

Název stavby: **Stavební úpravy objektu č.p.7 pro podporu samostatnosti v žh Doba výstavby:** Objednatel:

Druh stavby: **Začátek výstavby: 30.09.2018** Projektant:

Lokalita: **parc.č.514/1 k.ú. Horšovský Týn,** Zhotovitel: **ZOLT CZ spol. s**

JKSO: **Zpracováno dne: 30.09.2018** Zpracoval:

| Č | ObjKód | Zkrácený popis | M.j. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč) | | Celkem |
|-----------|--------------|--|------|----------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| | | | | | | Dodávka | Montáž | |
| 11 | | Přípravné a přidružené práce | | | | 0,00 | 11 942,94 | 11 942,94 |
| 1 | 111101101R00 | Odstranění travin, rákosu na ploše do 0,1 ha | har | 0,20 | 23 902,20 | 0,00 | 4 780,44 | 4 780,44 |
| 2 | 111201101R00 | Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 | m2 | 150,00 | 47,75 | 0,00 | 7 162,50 | 7 162,50 |
| 12 | | Odkopávky a prokopávky | | | | 0,00 | 18 240,50 | 18 240,50 |
| 3 | 120901121R00 | Bourání konstrukcí z prostého betonu | m3 | 1,50 | 4 584,00 | 0,00 | 6 876,00 | 6 876,00 |
| 4 | 121104111R00 | Sejmutí ornice premist 100m | m3 | 14,00 | 811,75 | 0,00 | 11 364,50 | 11 364,50 |
| 13 | | Hloubené výkopávky | | | | 0,00 | 3 344,03 | 3 344,03 |
| 5 | 131201101R00 | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 | m3 | 7,20 | 382,00 | 0,00 | 2 750,40 | 2 750,40 |
| 6 | 132101101R00 | Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.2 do 100 m3 | m3 | 1,48 | 401,10 | 0,00 | 593,63 | 593,63 |
| 16 | | Přemístění výkopku | | | | 0,00 | 12 792,96 | 12 792,96 |
| 7 | 161101108R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 16,0 m | m3 | 14,40 | 525,50 | 0,00 | 7 567,20 | 7 567,20 |
| 8 | 162201102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m | m3 | 14,40 | 76,40 | 0,00 | 1 100,16 | 1 100,16 |
| 9 | 162501102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m | m3 | 14,40 | 286,50 | 0,00 | 4 125,60 | 4 125,60 |
| 17 | | Konstrukce ze zemín | | | | 0,00 | 1 155,00 | 1 155,00 |
| 10 | 175103111R00 | Obsyp objektu | m3 | 3,00 | 385,00 | 0,00 | 1 155,00 | 1 155,00 |
| 18 | | Povrchové úpravy terénu | | | | 1 301,74 | 14 448,26 | 15 750,00 |
| 11 | 180402111R00 | Založení trávníku parkového výsevem v rovině | m2 | 150,00 | 105,00 | 1 301,74 | 14 448,26 | 15 750,00 |
| 27 | | Základy | | | | 158 291,54 | 56 449,76 | 214 741,30 |
| 12 | 271531111R00 | Polštář základu z kameniva hr. drčeného 16-63 mm | m3 | 3,00 | 907,25 | 1 801,14 | 920,61 | 2 721,75 |
| 13 | 271571111R00 | Polštář základu ze štěrkopísku tříděného | m3 | 1,00 | 907,25 | 601,78 | 305,47 | 907,25 |
| 14 | 273311117R00 | Beton základ. desek prostý z cem. portlad. B 30 | m3 | 1,50 | 3 820,00 | 5 444,30 | 285,70 | 5 730,00 |
| 15 | 273361112R00 | Vyztuz zakl desek b ocel 10 425 (BSt 500 S) | t | 0,03 | 35 335,00 | 989,72 | 70,33 | 1 060,05 |
| 16 | 273356021R00 | Bednění základových desek, plochy rovinné, zřízení | m2 | 10,00 | 382,00 | 1 799,42 | 2 020,58 | 3 820,00 |
| 17 | 273356022R00 | Bednění základových desek, plochy rovinné, odbednění | m2 | 10,00 | 114,60 | 0,00 | 1 146,00 | 1 146,00 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---|--|-----|------------------|--------|------------------|------------------|-------------------|
| 18 | 274272120RT2 | Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 20 cm | m3 | 5 730,00 | 2,50 | 9 562,22 | 4 762,78 | 14 325,00 |
| 19 | 274272150RT2 | Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 40 cm | m2 | 5 730,00 | 31,00 | 131 051,61 | 46 578,39 | 177 630,00 |
| 20 | 274311116R00 | Beton základ. pasů prostý z cem. portland. B 20 | m3 | 2 960,50 | 2,50 | 7 041,35 | 359,90 | 7 401,25 |
| 31 | Zdi podpěrné a volné | | | 5 239,84 | | 9 963,17 | 4 258,16 | 9 498,00 |
| 21 | 310235251R00 | Zazdivka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm | kus | 123,40 | 35,00 | 2 080,64 | 2 238,36 | 4 319,00 |
| 22 | 310237251R00 | Zazdivka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm | kus | 517,90 | 10,00 | 3 159,20 | 2 019,80 | 5 179,00 |
| 41 | Stropy a stropní konstrukce (pozemní stavby) | | | 50 716,18 | | 8 249,09 | 13 329,94 | 64 046,12 |
| 23 | 411121121RT2 | Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 380 cm | kus | 2 005,50 | 5,00 | 8 249,09 | 1 778,41 | 10 027,50 |
| 24 | 413941121RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12 | t | 35 335,00 | 0,27 | 7 299,93 | 2 169,85 | 9 469,78 |
| 25 | 413941123RT2 | Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22 | t | 36 290,00 | 0,44 | 12 658,91 | 3 453,85 | 16 112,76 |
| 26 | 416020111R00 | Podhledy SDK, kovová koe.HUT, 1x deska RB 12,5 mm | m2 | 859,50 | 6,00 | 2 689,27 | 2 467,73 | 5 157,00 |
| 27 | 417321313R00 | Ztužující pásy a věnce, železobeton B 20 (C 16/20) | m3 | 4 870,50 | 2,40 | 10 137,73 | 1 551,47 | 11 689,20 |
| 28 | 417361921R00 | Výtuž ztužujících pásů a věnců svařovanou sítí | t | 35 335,00 | 0,33 | 9 681,25 | 1 908,63 | 11 589,88 |
| 56 | Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch | | | 11 139,63 | | 5 020,08 | 2 306,77 | 13 446,40 |
| 29 | 564261111R00 | Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 20 cm | m2 | 267,40 | 22,00 | 5 020,08 | 862,72 | 5 882,80 |
| 30 | 564651111R00 | Podklad z kameniva drčeného 63-125 mm, tl. 15 cm | m2 | 267,40 | 22,00 | 4 990,52 | 892,28 | 5 882,80 |
| 31 | 564811111R00 | Podklad ze šterkordti po zhutnění tloušťky 5 cm | m2 | 76,40 | 22,00 | 1 129,03 | 551,77 | 1 680,80 |
| 59 | Dlažby pozemních komunikací a ploch | | | 9 626,26 | | 436,00 | 19 988,29 | 29 614,55 |
| 32 | 597101111R00 | Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton | m | 334,25 | 3,00 | 436,00 | 566,75 | 1 002,75 |
| 33 | 597101111RT1 | Odvodňovacího žlabu - dodavka | m | 1 528,00 | 3,00 | 1 993,15 | 2 590,85 | 4 584,00 |
| 34 | 596245021R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do MC tl. 4 cm vč. dodavky | m2 | 668,50 | 22,00 | 5 784,54 | 8 922,46 | 14 707,00 |
| 35 | 596245025R00 | Příplatek za kladení dlažby tl. 6 cm, MC, do100 m2 | m2 | 76,40 | 22,00 | 0,00 | 1 680,80 | 1 680,80 |
| 36 | 596811111R00 | Obrubník zahradní D+M | m | 382,00 | 20,00 | 1 412,57 | 6 227,43 | 7 640,00 |
| 61 | Úprava povrchů vnitřní | | | 20 303,22 | | 1 389,60 | 50 645,98 | 70 949,20 |
| 37 | 611421331RT2 | Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových | m2 | 200,50 | 25,00 | 1 389,60 | 3 622,90 | 5 012,50 |
| 38 | 611425521R00 | Omitka rýh stropů MV do 15 cm omít.hrubou,hladkou | m2 | 1 078,50 | 5,00 | 1 724,00 | 3 668,50 | 5 392,50 |
| 39 | 612401391R00 | Omitka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 | kus | 363,00 | 12,00 | 865,68 | 3 490,32 | 4 356,00 |
| 40 | 612409991R00 | Začištění omítek kolem oken,dveří apod. | m | 124,20 | 40,00 | 340,29 | 4 627,71 | 4 968,00 |
| 41 | 612421421R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hladkých | m2 | 219,65 | 28,00 | 1 333,55 | 4 816,65 | 6 150,20 |
| 42 | 612421626R00 | Omitka vnitřní zdiva, MVC, hladká | m2 | 277,00 | 44,00 | 2 610,72 | 9 577,28 | 12 188,00 |
| 43 | 612471453R00 | Úprava stěn betonových stěrkováním s vyhlazením | m2 | 64,40 | 5,00 | 51,64 | 270,36 | 322,00 |
| 44 | 612475121RT2 | Omitka vnitřních stěn vápenocem. dvouvrstvá | m2 | 296,00 | 110,00 | 11 987,74 | 20 572,26 | 32 560,00 |
| 62 | Úprava povrchů vnější | | | 66 046,39 | | 46 433,79 | 96 725,51 | 162 771,90 |
| 45 | 622311132RT1 | Zateplovací systém fasáda, EPS F tl.100 mm | m2 | 1 146,00 | 98,00 | 46 433,79 | 65 874,21 | 112 308,00 |
| 46 | 62231113R00 | Dilatační profil KZS rohový V | m | 316,10 | 20,00 | 5 389,58 | 932,42 | 6 322,00 |
| 47 | 62231111R00 | Dilatační profil KZS průběžný E | m | 316,10 | 10,00 | 2 694,79 | 466,21 | 3 161,00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|-----|--------|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 48 | 622300151R00 | Omítka finální + jádro přístavba zá dveří | m | 26,00 | 620,75 | 1 504,59 | 14 634,91 | 16 139,50 |
| 49 | 622311012R00 | Soklová lišta hliník KZS tl. 100 mm | m | 8,00 | 152,80 | 607,90 | 614,50 | 1 222,40 |
| 50 | 622311131R00 | XPS dilatace a zateplení | m2 | 30,00 | 787,30 | 9 415,74 | 14 203,26 | 23 619,00 |
| | 63 | Podlahy, podlahové konstrukce | | | | 8 192,36 | 4 700,14 | 12 892,50 |
| 51 | 631312611R00 | Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm B 20 (C 16/20)- předpoklad | m3 | 1,00 | 4 297,50 | 3 277,96 | 1 019,54 | 4 297,50 |
| 52 | 631312141R00 | Doplňení rýh betonem v dosavadních mazaninách- předpoklad | m3 | 2,00 | 4 297,50 | 4 914,40 | 3 680,60 | 8 595,00 |
| | 64 | Osazování výplní otvorů | | | | 33 208,65 | 17 532,05 | 50 740,70 |
| 53 | 642942111RT2 | Osazení zárubní plastovýh, pl. do 2,5 m2 | kus | 1,00 | 1 120,70 | 580,70 | 540,00 | 1 120,70 |
| 54 | 642942111RT3 | Dveře plastové | kus | 1,00 | 33 425,00 | 17 474,16 | 15 950,84 | 33 425,00 |
| 55 | 642941111R00 | Pouzdro pro posuvné dveře jednostranné, do zdiva | kus | 1,00 | 7 600,00 | 7 059,23 | 540,77 | 7 600,00 |
| 56 | 642941111RT4 | Dveře posuvné | kus | 1,00 | 8 595,00 | 8 094,56 | 500,44 | 8 595,00 |
| | 711 | Izolace proti vodě | | | | 0,00 | 1 604,80 | 1 604,80 |
| 57 | 711111001R00 | Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena | m2 | 8,00 | 23,90 | 0,00 | 191,20 | 191,20 |
| 58 | 711471051RT1 | Izolace, tlak. voda, vodorovná fólií PVC, volně | m2 | 8,00 | 176,70 | 0,00 | 1 413,60 | 1 413,60 |
| | 713 | Izolace tepelné | | | | 202,65 | 943,35 | 1 146,00 |
| 59 | 713111221R00 | Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů | m2 | 8,00 | 143,25 | 202,65 | 943,35 | 1 146,00 |
| | 762 | Konstrukce tesařské | | | | 22 209,72 | 48 059,58 | 70 269,30 |
| 60 | 762331912R00 | Doplňení plně vazby v I.N.P. dle PD | kpl | 1,00 | 16 235,00 | 0,00 | 16 235,00 | 16 235,00 |
| 61 | 762331912R00 | Výřezání části střešní vazby do 120 cm2, do dl.5 m | kpl | 1,00 | 3 342,50 | 128,73 | 3 213,77 | 3 342,50 |
| 62 | 762331913R00 | Impregnace řeziva mačením | m3 | 2,70 | 1 719,00 | 212,13 | 4 429,17 | 4 641,30 |
| 63 | 762332110RT5 | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 | m3 | 1,50 | 16 235,00 | 10 600,26 | 13 752,24 | 24 352,50 |
| 64 | 762332120RT3 | Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2 | m3 | 1,20 | 16 235,00 | 10 337,05 | 9 144,95 | 19 482,00 |
| | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 4 683,83 | 18 094,42 | 22 778,25 |
| 65 | 764355201R00 | Žlaby z Pz plechu oblého tvaru, rš 330 mm | m | 6,00 | 812,00 | 2 580,83 | 2 291,17 | 4 872,00 |
| 66 | 764355291R00 | Montáž svodů Pz pr. 100 | m | 13,00 | 1 289,25 | 2 094,71 | 14 665,54 | 16 760,25 |
| 67 | 764355292R00 | Montáž háků Pz nástřešních obýlých | kus | 10,00 | 114,60 | 8,29 | 1 137,71 | 1 146,00 |
| | 765 | Krytina tvrdá | | | | 13 873,17 | 3 814,83 | 17 688,00 |
| 68 | 765319211RK2 | Mont.krytiny drážk. střech jedn.na sucho do 12ks/m2 | m2 | 14,00 | 936,00 | 10 176,60 | 2 927,40 | 13 104,00 |
| 69 | 765319211RK4 | Mont.krytiny drážk. střech jedn.na sucho do 12ks/m2- doplňky | kpl | 1,00 | 4 584,00 | 3 696,57 | 887,43 | 4 584,00 |
| | 767 | Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické) | | | | 5 158,96 | 91 562,54 | 96 721,50 |
| 70 | 767999105R00 | Montáž atypických konstrukcí hmotnosti nad 500 kg- výpomoc autc kpl | kpl | 1,00 | 10 027,50 | 2 854,74 | 7 172,76 | 10 027,50 |
| 71 | 767996805R00 | Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg- výpomoc auto kpl | kpl | 1,00 | 5 539,00 | 1 815,70 | 3 723,30 | 5 539,00 |
| | spec. | Dodávka kovová vstupní roleta dle PD | ks | 1,00 | 33 425,00 | 0,00 | 33 425,00 | 33 425,00 |
| 72 | 767991912R00 | Podepření krovové kee krakorcem dle PD | kg | 400,00 | 105,00 | 0,00 | 42 000,00 | 42 000,00 |
| 72 | 767991912R00 | Řezání plamenem (samostatně)- úprava schodiště | kpl | 1,00 | 2 387,50 | 0,00 | 2 387,50 | 2 387,50 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------|---|-----|--------|------------|------------------|-------------------|---------------------|
| 73 | 767991911R00 | Oprava samostatným svařováním-úprava schodiště | kpl | 1,00 | 3 342,50 | 488,52 | 2 853,98 | 3 342,50 |
| | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 1 700,54 | 9 043,21 | 10 743,75 |
| 74 | 771571106R00 | Montáž podlah keram., rezné hladké, do MC, 20x10 cm | m2 | 15,00 | 716,25 | 1 700,54 | 9 043,21 | 10 743,75 |
| | 776 | Podlahy povlakové | | | | 12 794,41 | 2 246,84 | 15 041,25 |
| 75 | 776511000RU4 | Lepení povlakových podlah z pásů pryžových | m2 | 15,00 | 1 002,75 | 12 794,41 | 2 246,84 | 15 041,25 |
| | 783 | Nátěry | | | | 1 325,66 | 1 824,34 | 3 150,00 |
| 76 | 783113120R00 | Nátěr olejový OK "B" dvojnásobný | m2 | 30,00 | 105,00 | 1 325,66 | 1 824,34 | 3 150,00 |
| | 784 | Malby | | | | 4 382,84 | 12 585,66 | 16 968,50 |
| 77 | 784111101R00 | Penetrace podkladu nátěrem 1 x | m2 | 120,00 | 23,80 | 1 271,81 | 1 584,19 | 2 856,00 |
| 78 | 784122112R00 | Malba vápenná bílá, bez penetrace, 2 x | m2 | 120,00 | 42,00 | 1 111,04 | 3 928,96 | 5 040,00 |
| 78 | 784122112R00 | Přímomalířské práce- označení budovy | m2 | 1,00 | 9 072,50 | 1 999,99 | 7 072,51 | 9 072,50 |
| | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | 3 829,25 | 8 469,75 | 12 299,00 |
| 79 | 941941031RT4 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m | m2 | 110,00 | 71,60 | 0,00 | 7 876,00 | 7 876,00 |
| 80 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | m2 | 110,00 | 36,30 | 3 829,25 | 163,75 | 3 993,00 |
| 81 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m | m2 | 10,00 | 43,00 | 0,00 | 430,00 | 430,00 |
| | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 0,00 | 10 064,00 | 10 064,00 |
| 82 | 961055111R00 | Bourání základů železobetonových | m3 | 2,00 | 5 032,00 | 0,00 | 10 064,00 | 10 064,00 |
| | 97 | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | | | | 115,75 | 5 665,05 | 5 780,80 |
| 83 | 971024651R00 | Vybourání otv. zeď kam. pl. 4 m2, tl. 60 cm, MVC | m3 | 4,00 | 1 445,20 | 115,75 | 5 665,05 | 5 780,80 |
| | H01 | Přesuny hmot | | | | 0,00 | 29 748,25 | 29 748,25 |
| 84 | 998011002R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m | t | 89,00 | 334,25 | 0,00 | 29 748,25 | 29 748,25 |
| | M21 | Elektromontáže | | | | 10 007,28 | 37 742,72 | 47 750,00 |
| 85 | 210010031R00 | Přívodní kabel pro výtah | kpl | 1,00 | 33 425,00 | 0,00 | 33 425,00 | 33 425,00 |
| 86 | 210010031RT1 | Úprava v elektrorozvaděči | kpl | 1,00 | 14 325,00 | 10 007,28 | 4 317,72 | 14 325,00 |
| | M33 | Montáže dopravních zařízení a vah | | | | 0,00 | 830 000,00 | 830 000,00 |
| 87 | 330030044R00 | TOV 350 kg 0,7 m/sec, kabina dřev. 2 stan. 2 nást. | kus | 1,00 | 830 000,00 | 0,00 | 830 000,00 | 830 000,00 |
| Celkem: | | | | | | | | 1 883 679,50 |



50 615,00

Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN

Průzkumné, geodetické a projektové práce

D VRN1

7 640,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|-------------------|
| 1 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | ks | 1,000 | 7 640,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|---|---|-----------|---|----|-------|----------|-------------------|

PP
P
Dokumentace skutečného provedení stavby
Poznámka k položce:
- 2x listěná verze

D VRN3

2 387,50

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|----------|--------|
| 2 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 2 387,50 | CS ÚRS |
|---|---|-----------|---------------------|-----|-------|----------|--------|

PP
P
Zařízení staveniště
Poznámka k položce:
- oplocení staveniště
- provoz staveniště
- skládky a věpnice
- vjezd a výjezd ze staveniště

D VRN4

40 587,50

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------|----|-------|-----------|-------------------|
| 3 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | ks | 1,000 | 11 460,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|---|---|-----------|-------------------------|----|-------|-----------|-------------------|

PP
Plán BOZP na staveništi

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------|----|-------|----------|--------|
| 4 | K | 042603000 | Plán zkoušek | ks | 1,000 | 2 865,00 | CS ÚRS |
|---|---|-----------|--------------|----|-------|----------|--------|

PP
Plán zkoušek

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------|----|-------|----------|-------------------|
| 5 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření | ks | 5,000 | 4 775,00 | CS ÚRS 2021 01 |
|---|---|-----------|--------------------------|----|-------|----------|-------------------|

PP
Zkoušky a ostatní měření

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|-----|-------|----------|-------------------|
| 6 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | kpl | 1,000 | 2 387,50 | CS ÚRS 2021 01 |
|---|---|-----------|-----------------------------------|-----|-------|----------|-------------------|

PP
P
Kompletační a koordinační činnost
Poznámka k položce:
- koordinace řemesel
- finální odstranění kolaudačních závad apod.

Pojistná smlouva č.



ZOLT CZ SPOL. S R.O.
 Kruhová 90/2
 301 00 Plzeň 1

Praha 20. 12. 2021

Informace k pojistné smlouvě

Vážená paní, vážený pane,

Vážená paní, vážený pane,

dle Vašeho požadavku posílám potvrzení o rozsahu rámcové pojistné smlouvy
STAVEBNÍ A MONTÁŽNÍ POJIŠTĚNÍ

Budovaná díla limit plnění 20 000 000 Kč spoluúčast 5 000 Kč

Okolní majetek limit plnění 500 000 Kč 5 000 Kč

Úmyslné poškození nebo úmyslné zničení (vandalismus) limit plnění 1 000 000 Kč spoluúčast 5 000 Kč

Pojištění odpovědnosti limit 5 000 000 Kč spoluúčast 5 000 Kč (včetně křížové odpovědnosti)

počátek pojištění 27.5.2021

smlouva je k dnešnímu dni řádně uhrazena



Máte dotazy k těmto změnám?

Zeptejte se nás přes online chat na webových stránkách www.generaliceska.cz/chat.

Děkujeme a přejeme příjemný den.

Generali Česká pojišťovna a.s.

Milan Slavíček
 ředitel správy pojištění



Mgr. Dušan Krňouf

Zástupce G...
 dceřiné spo... a.s.

Západočeský region
 Slovanská alej 2442/24A,
 M: +420 608 701 436, E:
 IČO: 69969108



2600



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 5 zadávací dokumentace

| ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ¹ | | | | | |
|--|---|------------------|-----------------------|---------------------|--------------|
| NÁZEV ZAKÁZKY | | | | | |
| PODPORA SAMOSTATNOSTI V ŽIVOTĚ U ŽÁKŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI | | | | | |
| SPISOVÁ ZNAČKA: | CN/158/CN/20 | ČÍSLO JEDNACÍ: | 531/21/CN | SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ: | P20V00000579 |
| ODKAZ - EZAK: | https://ezak.cnpk.cz/contract_display_8257.html | | | | |
| ODKAZ VVZ: | - | | | | |
| ODKAZ TED: | - | | | | |
| ZADAVATEL: | Základní škola a Odborná škola, Horšovský Týn, Nádražní 89 | | | | |
| SÍDLO: | Nádražní 89, Horšovský Týn, 346 01 | IČO: | 70842779 | | |
| STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE: | Mgr. Jana Mazancová - ředitelka | | | | |
| POVĚŘENÁ OSOBA: | Mgr. Jana Mazancová | | | | |
| ADMINISTRÁTOR: | Centrální nákup, příspěvková organizace | | | | |
| SÍDLO: | Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň | IČO: | 72046635 | | |
| STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE: | Mgr. Bc. Jana Dubcová, ředitelka | | | | |
| POVĚŘENÁ OSOBA: | Ing. Václav Štrunc | E-MAIL: | vaclav.strunc@cnpk.cz | | |
| DRUH VZ: | Stavební práce | REŽIM VZ: | Podlimitní | DRUH ŘÍZENÍ: | ZPŘ |
| FINANCOVÁNO Z EU: | ano, IROP 86. výzva, Infrastruktura vedoucí k přechodu do škol hlavního vzdělávacího proudu a k samostatnému způsobu života; registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/18_108/0011709 | | | | |

| IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DODAVATELE | |
|---|---|
| Obchodní firma/název/jméno, příjmení | ZOLT CZ spol. s r.o. |
| IČO | 27989208 |
| Oprávněná osoba jednat jménem či za dodavatele | Jméno a příjmení: Ondřej Drnec - jednatel |

V souladu s požadavkem zadavatele uvedeném v článku 4.4 zadávací dokumentace uvádím seznam poddodavatelů, kterými plním část profesní způsobilosti či technické kvalifikace, nebo s jejichž pomocí budu plnit předmět zakázky s předpokladem, že se budou na zakázce podílet **min. z 10 %** nabídkové ceny bez DPH.

¹ Dodavatel vybere relevantní variantu Přílohy č. 5



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 5 zadávací dokumentace

Dodavatel, který podává nabídku, prohlašuje, že zaměstnává všechny své pracovníky legálně, a to i v případě uvedených poddodavatelů.

| Dodavatel | IČ | se sídlem | zastoupený | Druh a rozsah prací, které bude poddodavatel poskytovat | Odhad % celk. nákladů plnění |
|-------------------|----------|-----------------------|------------|---|------------------------------|
| SCHINDLER CZ a.s. | 27127010 | Walterova 329/3 Praha | p.Stýblo | výtahy | 35% |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Dodavatel uvede potřebný počet řádků (tabulku lze přizpůsobit, musí však obsahovat požadované údaje o poddodavatelích).

Současně účastník zadávacího řízení ve své nabídce doloží závazek budoucího možného poddodavatele k plnění tohoto poddodavatelského systému.

V Plzni dne 24.6.2021



osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka