

ODBYTOVÝ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU

| | | | |
|-----------------------------|-------|--------------------------------|--|
| JKSO: | 80110 | Místo stavby: | |
| Číslo stavby: | | Název stavby: | Obecní Dům |
| Číslo objektu: | | Název objektu: | Oprava protiskluzné podlahy v suterénu Obecního Domu |
| Číslo podobjektu: | | Název podobjektu: | |
| Číslo rozpočtu: | | IČ a název objednatele: | Obecní Dům a.s. |
| Číslo dodatku: | | IČ a název projektanta: | |
| Č. evr. klasifikace: | | IČ a název zhotovitele: | 45776091 Petr Sekyra - Stavební firma |
| Archivní číslo: | | Zakázkové číslo: | |

| | | | |
|----------------------------|-------------|------------------|--|
| Jméno zpracovatele: | Petr Sekyra | Schválil: | |
| Datum zpracování: | 22.6.2023 | DNE: | |

| | |
|--------------------------------|---|
| Jméno souboru na disku: | OD suterén protiskluz dlažba.frp - Rozpočet |
|--------------------------------|---|

ODBYTOVÝ ROZPOČET STAVEBNÍHO OBJEKTU - KRYCÍ LIST

| | | | |
|------------------|--|---------------|----------|
| JKSO: 80110 | Náz. stavby: Obecní Dům | Čís. stavby: | |
| Stav. objekt č.: | Náz. objektu: Oprava protiskluzné podlahy v suterénu Obecního Domu | Zakáz. číslo: | |
| Č. evr. klasif.: | Náz. objednatele: Obecní Dům a.s. | IČ: | |
| Č. rozpočtu: | Náz. proj. org.: | IČ: | |
| Č. dodatku: | Náz. zhotovitele: Petr Sekyra - Stavební firma | IČ: | 45776091 |
| Datum: 22.6.2023 | Jméno na disku: OD suterén protiskluz dlažba.frp - Rozpočet | List č.: | 2 |

| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY v Kč | | | OSTATNÍ NÁKLADY v Kč | | |
|-------------------------|---|---------------|----------------------|---|----------|
| 1 | "M" - dodávka celkem | | 14 | mimostaveništní doprava | 3083 |
| 2 | "M" - montáž celkem | | 15 | zařízení staveniště - stavební část | 3854 |
| 3 | H S V - celkem | 73031 | 16 | provoz investora a vliv prostředí | 4624 |
| 4 | P S V - celkem | 81115 | 17 | provoz investora a vliv prostředí - montážní část | 15415 |
| 5 | Hodinové zúčtovací ceny | | 18 | skládkovné - stavební suť | 11938 |
| 6 | Přirážky/srážky patřící do ZRN | | 19 | | |
| 7 | Základní rozpočtové náklady | 154146 | 20 | | |
| 8 | Přirážky/srážky nepatřící do ZRN | | 21 | | |
| 9 | Náklady dle hlavy III SR | 154146 | 22 | | |
| 10 | Náklady dle hlavy VI SR | 38914 | 23 | SDRUŽENÉ SAZBY OSTATNÍCH NÁKLADŮ V % | |
| 11 | Celkové náklady objektu hlavy III+VI+XI (bez DPH) | 193060 | | odstavec (10 / 7) * 100 | 32 |
| | | | | odstavec (11 - 7)/7 * 100 | 32 |
| 12 | Daň z přidané hodnoty 21 % z | 193060 40543 | 24 | ÚČELOVÉ MĚRNÉ JEDNOTKY | |
| | DPH celkem | 40543 | | MĚRNÁ JEDNOTKA | POČET MJ |
| | | | | NÁKLAD NA MJ | |
| 13 | Celkové náklady objektu (včetně DPH) | 233602 | | | |

| | | |
|---|----------------------------|-------------------|
| Vypracoval : Petr Sekyra Odsouhlasil : | Dne: 22.6.2023 Dne: | Razítko, podpis : |
|---|----------------------------|-------------------|

VARIANTY PŘIRÁŽEK A SLEV

| Varianta přirážky | Č. rozp. nákladů | N á z e v p ř i r á ž k y | Měrná jednotka | Cena / Sazba |
|------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|---------------------|
| 01 | 096 | DPH 21% na montáže i dodávky | % | 21,00 |
| 01 | 411 | mimostaveništní doprava | % | 2,00 |
| 01 | 431 | zařízení staveniště - stavební část | % | 2,50 |
| 01 | 452 | provoz investora a vliv prostředí | % | 3,00 |
| 01 | 453 | provoz investora a vliv prostředí - montážní část | % | 10,00 |
| 01 | 510 | skládkovné - stavební suť | Kč | 11938,00 |

| SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ OCENĚNÍ | | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------|--|-------------|---------------|-----------------|-----------------|---------|---------------------|-------|-------|
| HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA | | | | | | | | | | | |
| Poř. č. | Kód cen. | Cen. č. položky | Zkrácený popis ceníkové položky | Měrná jedn. | Množ. položky | Ceny v Kč | | | Hmotnost celkem [t] | Va př | Va ph |
| | | | | | | Jedn. | Montáž | Dodávka | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | | | |
| 1 | 014 | 419911101 | Vybroušení a příprava betonového podkladu na vodorovné konstrukci | m2 | 19,480 | 347,98 | 6778,74 | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce CELKEM Kč : | | | | | | 6778,74 | 6778,74 | | | | |
| 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplní otvorů | | | | | | | | | | | |
| 2 | 014 | 612409991 | Začištění omítek kolem oken apod. | m | 12,000 | 114,30 | 1371,60 | 0,05172 | | | |
| 3 | 011 | 631312611 | Mazanina B20 (C16/20) prostý tl.>5cm-8cm | m3 | 1,150 | 4889,50 | 5622,93 | 2,78760 | | | |
| 4 | 011 | 631319111 | Příplatek za vytvoření spádu u mazanin | m | 8,000 | 283,21 | 2265,68 | | | | |
| 5 | 011 | 631319151 | Přípl.přehlaz mazaniny | m3 | 1,150 | 1670,05 | 1920,56 | | | | |
| 6 | 011 | 631362021 | Výztuž mazanin svařov.sítě KARI | t | 0,100 | 77152,50 | 7715,25 | 0,10531 | | | |
| 7 | 014 | 662301103 | Nátěr betonu stěn adhézním můstkem | m2 | 19,480 | 196,85 | 3834,64 | | | | |
| 8 | 014 | 662304102 | Očištění ploch vysavačem | m2 | 19,480 | 69,85 | 1360,68 | | | | |
| 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplní otvorů CELKEM Kč : | | | | | | 24091,33 | 24091,33 | | 2,94463 | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce - bourání | | | | | | | | | | | |
| 9 | 014 | 952902110 | Zametení v místnostech a chodbách | m2 | 350,000 | 10,79 | 3778,25 | | | | |
| 10 | 013 | 965041341 | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin škvárobeton. tl.<10cm, plochy >4m2 | m3 | 0,970 | 2921,00 | 2833,37 | | | | |
| 11 | 013 | 978071611 | Odsekání omítky , odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace | m2 | 19,480 | 768,35 | 14967,46 | | | | |
| 12 | 013 | 979011111 | Svislá doprava sutí a vybour. hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím | t | 5,300 | 460,38 | 2439,99 | | | | |
| 13 | 013 | 979011121 | Svislá doprava sutí a vybour. hmot za každé další podlaží | t | 10,600 | 291,47 | 3089,53 | | | | |
| 14 | 013 | 979081111 | Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku do 1km | t | 5,300 | 295,91 | 1568,32 | | | | |
| 15 | 013 | 979081121 | Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku za každý další 1 km | t | 90,100 | 20,32 | 1830,83 | | | | |
| 16 | 013 | 979082111 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour. hmot do 10 m | t | 5,300 | 420,37 | 2227,96 | | | | |
| 17 | 013 | 979082121 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour.hmot za každých dalších 5 m | t | 106,000 | 46,99 | 4980,94 | | | | |
| 18 | 006 | 979093111 | Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění | t | 5,300 | 12,95 | 68,66 | | | | |
| 19 | 014 | 999281111 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů, vč. vnějších pláštů výšky do 25m | t | 2,94463 | 1485,90 | 4375,42 | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce - bourání CELKEM Kč : | | | | | | 42160,73 | 42160,73 | | | | |
| HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč : | | | | | | 73030,79 | 73030,79 | | 2,94463 | | |
| Hmotnost sutí CELKEM | | | | | | | | | 5,29216 | | |
| REKAPITULACE : H L A V N Í S T A V E B N Í V Ý R O B A | | | | | | | | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce CELKEM Kč : | | | | | | 6778,74 | 6778,74 | | | | |
| 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplní otvorů CELKEM Kč : | | | | | | 24091,33 | 24091,33 | | 2,94463 | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce - bourání CELKEM Kč : | | | | | | 42160,73 | 42160,73 | | | | |
| HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč : | | | | | | 73030,79 | 73030,79 | | 2,94463 | | |
| Hmotnost sutí CELKEM | | | | | | | | | 5,29216 | | |

| PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA | | | | | | | | | | | |
|--|------------|-----------------|--|-------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|-------|-------|
| Poř. č. | Kód cen. | Cen. č. položky | Zkrácený popis ceníkové položky | Měrná jedn. | Množ. položky | Ceny v Kč | | | Hmotnost celkem [t] | Va př | Va ph |
| | | | | | | Jedn. | Montáž | Dodávka | | | |
| 711 Izolace proti vodě | | | | | | 21783,91 | 16862,66 | 4921,25 | 0,20870 | | |
| Hmotnost suti za řemeslný obor 711 CELKEM | | | | | | | | | | | |
| 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | | | | | |
| 20 | 711 | 711115103 | Stěrka izolační, minerální, vodorovná tl.2,5mm, AQUAFIN-1K SCHOM | m2 | 19,480 | 698,50 | 13606,78 | | 0,08766 | | |
| 21 | 711 | 711141559 | Provedení izolace vodorovné proti zemní vlhkosti asfaltovým izolačním pásem přitavením | m2 | 19,480 | 146,05 | 2845,05 | | 0,00779 | | |
| 22 | 6283109100 | | Pás asfaltový GLASBIT G200 S40 | m2 | 25,000 | 196,85 | | 4921,25 | 0,11325 | | |
| 23 | 711 | 998711103 | Přesun hmot pro hydroizolace v objektech výšky do 60m | t | 0,20870 | 1968,50 | 410,83 | | | | |
| 711 Izolace proti vodě CELKEM Kč : | | | | | | 21783,91 | 16862,66 | 4921,25 | 0,20870 | | |
| Hmotnost suti za řemeslný obor 711 CELKEM | | | | | | | | | | | |
| 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | | | | | |
| 24 | 771 | 771411011 | Montáž soklíků z obkladaček pórovinových rovných vel.108x108mm na MC | m | 25,000 | 187,96 | 4699,00 | | 0,15200 | | |
| 25 | 771 | 771574301 | Osaz. a zařezání jedné řady obkladaček nebo dlaždic podél spádu pískoárových žlábků | m | 25,000 | 224,16 | 5603,88 | | 0,25150 | | |
| 26 | 771 | 771575102 | Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do tmele režných nebo glazovaných hladkých vel. 100 x 100 mm | m2 | 19,480 | 791,21 | 15412,77 | | 0,09565 | | |
| 27 | 2455252900 | | Tmel spárovací | kg | 10,000 | 125,73 | | 1257,30 | 0,01000 | | |
| 28 | 5859629100 | | Schomburg lepidlo speciální pro dlažbu | t | 0,050 | 30480,00 | | 1524,00 | 0,05000 | | |
| 29 | 5976446000 | | Dlažba protiskluz.100x100x8 1 1a | m2 | 22,000 | 1367,79 | | 30091,38 | 0,37400 | | |
| 30 | 771 | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výše do 24m | t | 0,93315 | 796,29 | 743,06 | | | | |
| 771 Podlahy z dlaždic CELKEM Kč : | | | | | | 59331,38 | 26458,70 | 32872,68 | 0,93315 | | |
| Hmotnost suti za řemeslný obor 771 CELKEM | | | | | | | | | | | |
| PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč : | | | | | | 81115,30 | 43321,37 | 37793,93 | 1,14185 | | |
| Hmotnost suti CELKEM | | | | | | | | | | | |
| REKAPITULACE : PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA | | | | | | | | | | | |
| 711 Izolace proti vodě CELKEM Kč : | | | | | | 21783,91 | 16862,66 | 4921,25 | 0,20870 | | |
| Hmotnost suti za řemeslný obor 711 CELKEM | | | | | | | | | | | |
| 771 Podlahy z dlaždic CELKEM Kč : | | | | | | 59331,38 | 26458,70 | 32872,68 | 0,93315 | | |
| Hmotnost suti za řemeslný obor 771 CELKEM | | | | | | | | | | | |
| PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM Kč : | | | | | | 81115,30 | 43321,37 | 37793,93 | 1,14185 | | |
| Hmotnost suti CELKEM | | | | | | | | | | | |

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Poř. č. | Kód cen. | Cen. č. položky | Zkrácený popis ceníkové položky | Měrná jedn. | Množ. položky | Ceny v Kč | | | Hmotnost celkem [t] | Va př | Va ph |
|---------|----------|-----------------|---|-------------|---------------|-----------|----------|---------|---------------------|-------|-------|
| | | | | | | Jedn. | Montáž | Dodávka | | | |
| + | | 411 | mimostaveništní doprava | % | 154146,09 | 2,00 | 3082,92 | | | | 01 |
| + | | 431 | zařízení staveniště - stavební část | % | 154146,09 | 2,50 | 3853,65 | | | | 01 |
| + | | 452 | provoz investora a vliv prostředí | % | 154146,09 | 3,00 | 4624,38 | | | | 01 |
| + | | 453 | provoz investora a vliv prostředí - montážní část | % | 154146,09 | 10,00 | 15414,61 | | | | 01 |
| + | | 510 | skládkovné - stavební suť | Kč | 1,00 | 11938,00 | 11938,00 | | | | 01 |

