**Příloha č. 1**

SOŠAIG - Revitalizace podlah chodeb NB - ELITT stavební s.r.o. ZL 01 - VÍCE- a MÉNĚPRÁCE

Přehled a rozsah provedených prací

a dodávek 2024 - přípočty oproti rozpočtu

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **mj** | **Množství** | **Položková cena za jednotku** | **Rozpočet Položková****cena celkem** |
| **1.** | **NB 3. patro (4. nadzemní podlaží)** |  |  |  |  |
| 1. | vybourání dlažeb | m2 | 209 | 90 | 18 810 |
| 2. | vybourání podkladních betonů tl. 70mm | m2 | 209 | 297 | 62 073 |
| VCP | vybourání dalších podkladních betonů tl. 90mm - v průměru | m2 | 209 | 381 | 79 629 |
| 3. | vysátí podkladu | m2 | 209 | 15 | 3 135 |
| 4. | penetrace hloubková | m2 | 209 | 55 | 11 495 |
| 5. | pokládka strojní betonové mazaniny 70mm s polymer. výztužným vláknem, vč. sep. folie, okrajové dilatace, včetně techniky na čerpání betonu | m2 | 209 | 404 | 84 488 |
| 6. | montáž dlažby | m2 | 209 | 684 | 142 956 |
| 7. | dodávka dlažby dle specifikace (vč. 10% prořez) | m2 | 230 | 369 | 84 813 |
| 8. | montáž keramický sokl včetně zatmelení horní hrany ke stěně (bm po odečtenídveří) | bm | 134 | 190 | 25 460 |
| 9. | dodávka dlažby sokl dle specifikace | m2 | 13 | 369 | 4 794 |
| 10. | řezání dilatačních spár v litém betonu po 6m š. 2-5mm | bm | 35 | 138 | 4 830 |
| 11. | dodávka dilatačních lišt v dlažbě dl. 2,5m | ks | 16 | 230 | 3 680 |
| 12. | montáž podlahových dilatačních lišt v dlažbě | bm | 35 | 50 | 1 750 |
| 13. | pomocné stroje (výtahy, lešení) | den | 20 | 230 | 4 600 |
| 14. | zakrytí / olepení dveří vč. obložek učeben, kabinetů na patře proti prachu | ks | 19 | 210 | 3 990 |
| 15. | zakrytí/olepení podhledů na patře proti prachu a dělící stěny schodiště | m2 | 230 | 130 | 29 900 |
| 16. | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 38 | 500 | 19 000 |
| VCP | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 14 | 500 | 7 000 |
| 17. | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 38 | 300 | 11 400 |
| VCP | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 14 | 300 | 4 200 |
| 18. | skládka, odvoz | t | 38 | 1 001 | 38 038 |
| VCP | skládka, odvoz | t | 14 | 1 001 | 14 014 |
| 19. | přesun nových hmot | t | 50 | 500 | 25 000 |
| 20. | hrubé úklidy | kpl | 1 | 5 500 | 5 500 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 50 mm | m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 40 mm | m2 | 56,5 | 81 | 4 586 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 30 mm | m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 20 mm | m2 | 16,5 | 82 | 1 357 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 10 mm | m2 | 16,5 | 56 | 916 |
| VCP | dodávka písek | t | 3,5 | 1 022 | 3 576 |
| VCP | pokládka EPS + vyrovnání pískem | hod. | 110 | 360 | 39 600 |
| **2.** | **NB 2. patro (3. nadzemní podlaží)** |  |  |  |  |
| 1. | vybourání dlažeb | m2 | 169 | 90 | 15 210 |
| 2. | vybourání podkladních betonů tl.70mm | m2 | 169 | 297 | 50 193 |
| VCP | vybourání dalších podkladních betonů tl. 80mm - v průměru | m2 | 169 | 339 | 57 291 |
| 3. | vysátí podkladu | m2 | 169 | 15 | 2 535 |
| 4. | penetrace hloubková | m2 | 169 | 55 | 9 295 |
| 5. | pokládka strojní betonové mazaniny 70mm s polymer. výztužným vláknem, vč. sep.folie, okrajové dilatace, včetně techniky na čerpání betonu | m2 | 169 | 404 | 68 318 |
| 6. | montáž dlažby | m2 | 169 | 684 | 115 596 |
| 7. | dodávka dlažby dle specifikace (vč. 10% prořez) | m2 | 186 | 369 | 68 588 |
| 8. | montáž keramický sokl včetně zatmelení horní hrany ke stěně (bm poodečtení dveří) | bm | 100 | 190 | 19 000 |
| 9. | dodávka dlažby sokl dle specifikace | m2 | 10 | 369 | 3 688 |
| 10. | řezání dilatačních spár v litém betonu po 6m š. 2-5mm | bm | 26 | 138 | 3 588 |
| 11. | dodávka dilatačních lišt v dlažbě dl. 2,5m | ks | 12 | 230 | 2 760 |
| 12. | montáž podlahových dilatačních lišt v dlažbě | bm | 26 | 50 | 1 300 |
| 13. | pomocné stroje (výtahy, lešení) | den | 20 | 230 | 4 600 |
| 14. | zakrytí / olepení dveří vč. obložek učeben, kabinetů na patře proti prachu | ks | 15 | 210 | 3 150 |
| 15. | zakrytí/olepení podhledů na patře proti prachu a dělící stěny schodiště | m2 | 190 | 130 | 24 700 |
| 16. | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 30 | 525 | 15 750 |
| VCP | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 10 | 525 | 5 250 |
| 17. | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 30 | 315 | 9 450 |
| VCP | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 10 | 315 | 3 150 |
| 18. | Skládka, odvoz | t | 30 | 1 001 | 30 030 |
| VCP | Skládka, odvoz | t | 10 | 1 001 | 10 010 |
| 19. | přesun nových hmot | t | 40 | 500 | 20 000 |
| 20. | hrubé úklidy | kpl | 1 | 5 500 | 5 500 |
| 21. | přechodová lišta hliník 140cm | ks | 1 | 230 | 230 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 50 mm | m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 40 mm | m2 | 56,5 | 81 | 4 586 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 30 mm | m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 20 mm | m2 | 16,5 | 82 | 1 357 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 10 mm | m2 | 16,5 | 56 | 916 |
| VCP | dodávka písek | t | 3,5 | 1 022 | 3 576 |
| VCP | pokládka EPS + vyrovnání pískem | hod. | 90 | 360 | 32 400 |
| **3.** | **NB 1. patro (2. nadzemní podlaží)** |  |  |  |  |
| 1. | vybourání dlažeb | m2 | 209 | 90 | 18 810 |
| 2. | vybourání podkladních betonů tl.70mm | m2 | 209 | 297 | 62 073 |
| VCP | vybourání dalších podkladních betonů tl. 80mm - v průměru | m2 | 209 | 339 | 70 851 |
| 3. | vysátí podkladu | m2 | 209 | 15 | 3 135 |
| 4. | penetrace hloubková | m2 | 209 | 55 | 11 495 |
| 5. | pokládka strojní betonové mazaniny 70mm s polymer. výztužným vláknem, vč. sep. folie, okrajové dilatace, včetně techniky na čerpání betonu | m2 | 209 | 404 | 84 488 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **mj** | **Množství** | **Položková cena za jednotku** | **Položková cena****celkem** |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| m2 | 209 | 381 | 79 629 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| t | 14 | 500 | 7 000 |
|  |  |  | 0 |
| t | 14 | 300 | 4 200 |
|  |  |  | 0 |
| t | 14 | 1 001 | 14 014 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| m2 | 57 | 81 | 4 586 |
| m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| m2 | 17 | 82 | 1 357 |
| m2 | 17 | 56 | 916 |
| t | 4 | 1 022 | 3 576 |
| hod. | 110 | 360 | 39 600 |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| m2 | 169 | 339 | 57 291 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| t | 10 | 525 | 5 250 |
|  |  |  | 0 |
| t | 10 | 315 | 3 150 |
|  |  |  | 0 |
| t | 10 | 1 001 | 10 010 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| m2 | 57 | 81 | 4 586 |
| m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| m2 | 17 | 82 | 1 357 |
| m2 | 17 | 56 | 916 |
| t | 4 | 1 022 | 3 576 |
| hod. | 90 | 360 | 32 400 |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
| m2 | 209 | 339 | 70 851 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. | montáž dlažby | m2 | 209 | 684 | 142 956 |  |  |  |  | 0 |
| 7. | dodávka dlažby dle specifikace (vč. 10% prořez) | m2 | 230 | 369 | 84 813 |  |  |  | 0 |
| 8. | montáž keramický sokl vč. zatmelení horní hrany ke stěně (bm po odečtení dveří) | bm | 134 | 190 | 25 460 |  |  |  | 0 |
| 9. | dodávka dlažby sokl dle specifikace | m2 | 13 | 369 | 4 794 |  |  |  | 0 |
| 10. | řezání dilatačních spár v litém betonu po 6m š. 2-5mm | bm | 35 | 138 | 4 830 |  |  |  | 0 |
| 11. | dodávka dilatačních lišt v dlažbě dl. 2,5m | ks | 16 | 230 | 3 680 |  |  |  | 0 |
| 12. | montáž podlahových dilatačních lišt v dlažbě | bm | 35 | 50 | 1 750 |  |  |  | 0 |
| 13. | pomocné stroje (výtahy, lešení) | den | 20 | 230 | 4 600 |  |  |  | 0 |
| 14. | zakrytí / olepení dveří vč. obložek učeben, kabinetů na patře proti prachu | ks | 19 | 210 | 3 990 |  |  |  | 0 |
| 15. | zakrytí/olepení podhledů na patře proti prachu a dělící stěny schodiště | m2 | 230 | 130 | 29 900 |  |  |  | 0 |
| 16. | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 38 | 525 | 19 950 |  |  |  | 0 |
| VCP | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 14 | 525 | 7 350 | t | 14 | 525 | 7 350 |
| 17. | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 38 | 315 | 11 970 |  |  |  | 0 |
| VCP | přesun vybouraných hmot- svislý | t | 14 | 315 | 4 410 | t | 14 | 315 | 4 410 |
| 18. | skládka, odvoz | t | 38 | 1 001 | 38 038 |  |  |  | 0 |
| VCP | skládka, odvoz | t | 14 | 1 001 | 14 014 | t | 14 | 1 001 | 14 014 |
| 19. | přesun nových hmot | t | 50 | 500 | 25 000 |  |  |  | 0 |
| 20. | hrubé úklidy | kpl | 1 | 5 500 | 5 500 |  |  |  | 0 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 50 mm | m2 | 109 | 58 | 6 268 | m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 40 mm | m2 | 56,5 | 81 | 4 586 | m2 | 57 | 81 | 4 586 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 30 mm | m2 | 55 | 62 | 3 383 | m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 20 mm | m2 | 16,5 | 82 | 1 357 | m2 | 17 | 82 | 1 357 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 10 mm | m2 | 16,5 | 56 | 916 | m2 | 17 | 56 | 916 |
| VCP | dodávka písek | t | 3,5 | 1 022 | 3 576 | t | 4 | 1 022 | 3 576 |
| VCP | pokládka EPS + vyrovnání pískem | hod. | 110 | 360 | 39 600 | hod. | 110 | 360 | 39 600 |
| **4.** | **NB přízemí - chodba zadní vchod a chodba ordinace (1. nadzem. podlaží)** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | vybourání dlažeb | m2 | 193 | 90 | 17 370 |  |  |  | 0 |
| 2. | vybourání podkladních betonů tl.70mm | m2 | 193 | 297 | 57 321 |  |  |  | 0 |
| VCP | vybourání dalších podkladních betonů tl. 90mm - v průměru | m2 | 193 | 381 | 73 533 | m2 | 193 | 381 | 73 533 |
| 3. | vysátí podkladu | m2 | 193 | 15 | 2 895 |  |  |  | 0 |
| 4. | penetrace hloubková | m2 | 193 | 55 | 10 615 |  |  |  | 0 |
| 5. | pokládka strojní betonové mazaniny 70mm s polymer. výztužným vláknem, vč. sep.folie, okrajové dilatace, včetně techniky na čerpání betonu | m2 | 193 | 404 | 78 020 |  |  |  | 0 |
| 6. | montáž dlažby | m2 | 193 | 684 | 132 012 |  |  |  | 0 |
| 7. | dodávka dlažby dle specifikace (vč. 10% prořez) | m2 | 212 | 369 | 78 175 |  |  |  | 0 |
| 8. | montáž keramický sokl vč. zatmelení horní hrany ke stěně (bm po odečtení dveří) | bm | 103 | 190 | 19 570 |  |  |  | 0 |
| 9. | dodávka dlažby sokl dle specifikace | m2 | 13 | 369 | 4 794 |  |  |  | 0 |
| 10. | řezání dilatačních spár v litém betonu po 6m š. 2-5mm | bm | 40 | 138 | 5 520 |  |  |  | 0 |
| 11. | dodávka dilatačních lišt v dlažbě dl. 2,5m | ks | 18 | 230 | 4 140 |  |  |  | 0 |
| 12. | montáž podlahových dilatačních lišt v dlažbě | bm | 40 | 50 | 2 000 |  |  |  | 0 |
| 13. | pomocné stroje (lešení) | den | 20 | 230 | 4 600 |  |  |  | 0 |
| 14. | zakrytí / olepení dveří vč. obložek učeben, kabinetů na patře proti prachu | ks | 17 | 210 | 3 570 |  |  |  | 0 |
| 15. | zakrytí/olepení podhledů na patře proti prachu a dělící stěny schodiště | m2 | 220 | 130 | 28 600 |  |  |  | 0 |
| 16. | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 35 | 525 | 18 375 |  |  |  | 0 |
| VCP | přesun vybouraných hmot-vodorovný | t | 10 | 525 | 5 250 | t | 10 | 525 | 5 250 |
| 17. | skládka, odvoz | t | 35 | 1 001 | 35 035 |  |  |  | 0 |
| VCP | skládka, odvoz | t | 10 | 1 001 | 10 010 | t | 10 | 1 001 | 10 010 |
| 18. | přesun nových hmot | t | 46 | 500 | 23 000 |  |  |  | 0 |
| VCP | přesuny těžké kusy chodba přízemí (nápoj automat, úložný box trenažeru) | ks | 2 | 3 500 | 7 000 | ks | 2 | 3 500 | 7 000 |
| 19. | hrubé úklidy | kpl | 1 | 5 500 | 5 500 |  |  |  | 0 |
| 20. | přechodová lišta hliník 140cm | ks | 6 | 230 | 1 380 |  |  |  | 0 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 50 mm | m2 | 109 | 58 | 6 268 | m2 | 109 | 58 | 6 268 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 40 mm | m2 | 56,5 | 81 | 4 586 | m2 | 57 | 81 | 4 586 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 30 mm | m2 | 55 | 62 | 3 383 | m2 | 55 | 62 | 3 383 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 20 mm | m2 | 16,5 | 82 | 1 357 | m2 | 17 | 82 | 1 357 |
| VCP | dodávka EPS 100, tl. 10 mm | m2 | 16,5 | 56 | 916 | m2 | 17 | 56 | 916 |
| VCP | dodávka písek | t | 3,5 | 1 022 | 3 576 | t | 4 | 1 022 | 3 576 |
| VCP | pokládka EPS + vyrovnání pískem | hod. | 90 | 360 | 32 400 | hod. | 90 | 360 | 32 400 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
|  | Dodatečné požadavky - nové plnění mimo rozsah smlouvy |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| VCP | Obklad parapetů prosklené stěny schodiště NB 6x montáž + dodávka a montážadhezního můstku + očištění | bm | 37,66 | 527 | 19 847 | bm | 38 | 527 | 19 847 |
| VCP | Obnova nátěru soklu chodeb NB | m2 | 730 | 25 | 18 250 | m2 | 730 | 25 | 18 250 |
| VCP | Barva Caparol 1 vrstva sokl chodby NB | ks | 1 | 26 065 | 26 065 | ks | 1 | 26 065 | 26 065 |
| VCP | čistý úklid chodby a schodiště NB, mytí oken | kpl | 2 | 5 500 | 11 000 | kpl | 2 | 5 500 | 11 000 |
| VCP | Vybourání 2x vstupní dveře a dřevěná stěna zadní vchod budovy, obnova stěn,perlinka, štuk, výmalba Primalex a Caparol | hod. | 65 | 360 | 23 400 | hod. | 65 | 360 | 23 400 |
| VCP | Materiál, perlinka, barva | ks | 1 | 5 600 | 5 600 | ks | 1 | 5 600 | 5 600 |
| ***Celkem cena za VCP bez DPH*** | 701 467 |
| ***DPH*** | 147 308 |
| ***Celkem cena s DPH v Kč*** | **848 775** |

Za ELITT stavební s.r.o.: xxxxxxx V Praze dne 03. 09. 2024

Za SOŠAIG:xxxxxxxxxxxx