|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Slepý stavební rozpočet | | | | | | | | | | |
| Název stavby: | | **Hlavní pavilon v nemocnici v Semilech, Ambulance v 1.NP** | | Doba výstavby: | |  | | Objednatel: |  |
|
| Druh stavby: | |  | | Začátek výstavby: | |  | | Projektant: |  |
|
| Lokalita: | | 3.května č.p.421, Semily | | Konec výstavby: | |  | | Zhotovitel: |  |
|
| JKSO: | |  | | Zpracováno dne: | |  | | Zpracoval: |  |
|
| **Č** | **Kód** | **Zkrácený popis / Varianta** | | | | **MJ** | **Množství** | **Cena/MJ** | **Náklady (Kč)** |
|  |  | **Rozměry** | | | |  |  | **(Kč)** | **Celkem** |
|  |  | **Ambulance** | | | |  |  |  | **XXXXXXXX** |
|  | **31** | **Zdi podpěrné a volné** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 1 | 310239211RT2 | Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi, ozn.Os01 | | | | m3 | 1,181 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **34** | **Stěny a příčky** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 2 | 342013322RT5 | Příčka SDK tl.150 mm,CW100,2x oplášť.,deska AKU 12,5mm, tl.izol.80 mm -provedení vč.přetmelení a přebroušení | | | | m2 | 21,210 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 3 | 342263526RZ1 | Oprava stávaj.revizních dvířek do 600x600 mm, ozn.Os06 -úplné provedení dle popisu v PD | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 4 | 342263514RT7 | Revizní dvířka magnetická do SDK příček, 400x400 mm, ozn.Os07 -montáž a doddávka dle popisu v PD | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 5 | 342266111RZ3 | Oprava SDK opláštění, desky tl.12,5-15 mm, izol.tl.4 cm, ozn.Os03 -úplné provedení dle PD | | | | m2 | 7,508 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **41** | **Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 6 | 416021127RZ1 | Oprava SDK podhledu, kov.kce, 1x deska tl.15 mm, izol.tl.4cm, ozn.Os04 -úplné provedení dle popisu v PD | | | | m2 | 9,306 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 7 | 416021127RZ1 | Oprava SDK podhledu, kov.kce, 1x deska tl.15 mm, izol.tl.4cm, ozn.Os05 -úplné provedení dle popisu v PD | | | | m2 | 18,249 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 8 | 416061191R00 | Kazeta podhled 600x600mm, montáž -dle S8 a ozn.06 | | | | m2 | 91,882 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **61** | **Úprava povrchů vnitřní** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 9 | 610411113R00 | Protiprašný penetrační a uzavírací nátěr nad podhledem | | | | m2 | 167,350 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 10 | 612421531R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štuková vrstva -skladba S4, S7 | | | | m2 | 356,091 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 11 | 612474612RT3 | Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, štuk, ručně, ozn.Os01 | | | | m2 | 5,250 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **64** | **Výplně otvorů** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 12 | 642942214RT5 | Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 mm, včetně dodávky zárubně 1100/150, ozn.D03 | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 13 | 642944121RU5 | Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90x197x16 cm, ozn.D01 | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **90** | **Hodinové zúčtovací sazby (HZS)** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 14 | 900 R02 | HZS-stavební dělník v tarifní třídě 5 -přípomoci pro profese | | | | h | 50,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **94** | **Lešení a stavební výtahy** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 15 | 941955002R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m | | | | m2 | 119,437 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **95** | **Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 16 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m | | | | m2 | 167,350 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **96** | **Bourání konstrukcí** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 17 | 962036124R00 | Dmtž SDK příčky, 1x kov.kce., 2x opláštěné 12,5 mm, ozn.05 | | | | m2 | 33,471 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 18 | 962036412R00 | Dmtž SDK předstěny, 1x kov.kce, 1x oplášť.12,5 mm -rozkrytí SDK pro úpravu rozvodů, ozn.10 | | | | m2 | 0,970 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 19 | 962036993R00 | Přípl.za dmtž vrstvy tep.izolace do tl.100mm, příčky, ozn.05 | | | | m2 | 33,471 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 20 | 963016211RT1 | Dmtž podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt, k dalš.použití, ozn.06 | | | | m2 | 41,982 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 21 | 963016211RT1 | Dmtž podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt, k dalš.použití -skladba S8 | | | | m2 | 49,900 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 22 | 965044111R00 | Odstranění hydroizol.stěrky z podlah i stěn, skladba S3, S5 | | | | m2 | 57,651 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 23 | 965048150R00 | Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%, ozn.07, také skladba S3 | | | | m2 | 4,470 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 24 | 965048515R00 | Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm -vyrovnávací stěrka -skladba S1, S2 | | | | m2 | 99,490 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 25 | 965085110RT1 | Začištění podlah při bourání -rozhraní podlah bouraná/stávající, ozn.08 | | | | m | 6,550 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 26 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2, ozn.04 | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 27 | 965081713RT1 | Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, ozn.07, také skladba S3 | | | | m2 | 4,470 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 28 | 968061126R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2, ozn.04 | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 29 | 968061126RT1 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2, k dalš.použití, vč.uskladnění, ozn.11 | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 30 | 968072455R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2, ozn.04 | | | | m2 | 3,838 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 31 | 968072456R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2, ozn.12 | | | | m2 | 2,310 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 32 | 968083033R00 | Vybourání prosklených stěn plochy nad 4 m2, ozn.04 | | | | m2 | 12,250 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 33 | 968083151R00 | Odstranění přechodové/vyrovnávací lišty, ozn.09 | | | | m | 7,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **97** | **Prorážení otvorů a ostatní bourací práce** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 34 | 978013211R00 | Odstranění štukové vrstvy omítky z vnitřních stěn -skladba S4, S7 (opravovaná plocha) | | | | m2 | 106,827 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 35 | 978048150R00 | Dočištění povrchu po vybourání obkladů, tmel do 50%, ozn.02, také skladba S5 | | | | m2 | 53,181 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 36 | 978059531R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2, ozn.02, také skladba S5 | | | | m2 | 53,181 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 37 | 976095110RT1 | Demontáž vnitř.vybavení vč.vyklizení prostor, ozn.01 | | | | hod | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **S** | **Přesuny sutí** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 38 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | | | | t | 11,958 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 39 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | | | | t | 227,202 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 40 | 979087311R00 | Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m | | | | t | 11,958 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 41 | 979087391R00 | Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m | | | | t | 23,916 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 42 | 979093111R00 | Uložení suti na skládku bez zhutnění | | | | t | 11,958 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 43 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | | | | t | 11,958 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 44 | 979990107R00 | Poplatek za uložení suti - směs tmely, omítky, stěrky apod., skupina odpadu 170904 | | | | t | 4,861 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 45 | 979990110R00 | Poplatek za uložení suti - sádrokartonové desky, skupina odpadu 170802 | | | | t | 1,715 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 46 | 979990111R00 | Poplatek za uložení suti - stavební keramika, skupina odpadu 170103 | | | | t | 3,705 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 47 | 979990161R00 | Poplatek za uložení suti - dřevo | | | | t | 0,717 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 48 | 979990163R00 | Poplatek za uložení suti - plast + sklo, skupina odpadu 170904 | | | | t | 0,704 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 49 | 979990181R00 | Poplatek za uložení suti - PVC podlahová krytina, skupina odpadu 200307 | | | | t | 0,239 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 50 | 979990182R00 | Poplatek za uložení suti - koberce, skupina odpadu 200307 | | | | t | 0,017 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **H99** | **Ostatní přesuny hmot** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 51 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | | | | t | 5,721 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **721** | **Vnitřní kanalizace** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 52 | 721100101 | Demontáž - Odpadní a připojovací potrubí plastové do DN 100 vč.tvarovek | | | | m | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 53 | 721100102 | (BP/14,15) - U - Keramické umyvadlo závěsné - odstranit, včetně armatur a potrubí | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 54 | 721100103 | (BP/16) - D - Vestavěný nerezový dřez - odstranit, včetně armatur a potrubí | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 55 | 721100201 | D+M - Odpadní a připojovací potrubí (HT systém) DN 50 | | | | m | 1,200 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 56 | 721100202 | D+M - Odpadní a připojovací potrubí (HT systém) DN 75 | | | | m | 3,500 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 57 | 721100301 | Zaslepení odpadních výpustek | | | | kus | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 58 | 721100302 | D+M - Zátka DN 50-75 | | | | kus | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 59 | 721100401 | D+M - U - Umyvadlo keramické závěsné 55 cm | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 60 | 721100402 | D+M - D - Granitový dvoudřez s odkapem v provedení Grafit ( po odsouhlasení investorem lze nahradit nerezovým) | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 61 | 721100501 | Drážky pro potrubí DN 32 až 75 - 100x100 mm ve stěně + oprava a začištění omítky | | | | m | 3,500 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 62 | 721100502 | Prostup zděnou / sdk konstrukcí pro potrubí + oprava a začištění + utěsnění | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 63 | 721100503 | Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce | | | | hod | 16,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 64 | 721100601 | Pročištění potrubí do DN 200 | | | | m | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 65 | 721100602 | Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200 | | | | m | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 66 | 721100603 | Přesun hmot | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 67 | 721100604 | Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 68 | 721100605 | Koordinace - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **722** | **Vnitřní vodovod** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 69 | 722100101 | Demontáž a zaslepení - Ocelové nebo plastové potrubí do DN 80 - vč. armatur | | | | m | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 70 | 722100102 | (BP/14,15) - Demontáž - U - Umyvadlová baterie - odstranit, včetně armatur a potrubí | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 71 | 722100103 | (BP/16) - Demontáž - D - Dřezová baterie - odstranit, včetně armatur a potrubí | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 72 | 722100201 | D+M - potrubí PP-RCT (S 3,2) - d 20x2,8 mm | | | | m | 15,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 73 | 722100301 | D+M - Izolace MV tl. 30 mm + polep ALS fólií na potrubí 20-22 mm | | | | m | 7,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 74 | 722100302 | D+M - Návleková tepelná izolace PE tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí d 20-22 mm | | | | m | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 75 | 722100401 | D+M - U - Baterie umyvadlová stojánková, směšovací s mixážní páčkou a | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 76 | 722100402 | D+M - D - Dřezová baterie se sprškou nástěnná | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 77 | 722100403 | D+M - Odvzdušňovací ventil DN 15 | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 78 | 722100404 | D+M - Přivzdušňovací ventil DN 15 | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 79 | 722100405 | D+M - Připojovací ventil 1/2" | | | | kus | 6,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 80 | 722100406 | D+M - Propojovací nerezové opletené hadice osazených maticemi 3/8" x 1/2" k výtokovým armaturám | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 81 | 722100501 | Bourání prostupu příčkou dvojic pro potrubí do DN 40, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malb | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 82 | 722100502 | Drážka ve zdivu pro dvojci potrubí do DN 40, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu a malba | | | | m | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 83 | 722100503 | Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce | | | | hod | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 84 | 722100601 | Vypuštění soustavy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 85 | 722100602 | Napuštění soustavy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 86 | 722100603 | Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80 | | | | m | 1 000,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 87 | 722100604 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | | | | m | 1 000,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 88 | 722100605 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 80 | | | | m | 1 000,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 89 | 722100606 | Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží | | | | hod | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 90 | 722100607 | Přesun hmot | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 91 | 722100608 | Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 92 | 722100609 | Koordinace - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **728** | **Vzduchotechnika** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 93 | 728100101 | Demontáž - Stávající ventilátor - odstranit včetně armatur a potrubí | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 94 | 728100102 | Demontáž vzduchotechnického potrubí - odstranit včetně závěsů, armatur a příslušenství | | | | m | 1,500 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 95 | 728100201 | D+M - Zátka vnitřní na potrubí do O 150 mm s gumovým těsněním | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 96 | 728100301 | Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce | | | | hod | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 97 | 728100401 | Pojízdné lešení, pomocné konstrukce, montážní plošina v rámci výšky jednoho podlaží | | | | hod | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 98 | 728100402 | Přesun hmot | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 99 | 728100403 | Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 100 | 728100404 | Koordinace - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **731** | **Vytápění** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 101 | 731100101 | (BP/13) - Demontáž - Stávající otopné těleso, včetně termostatické hlavice a příslušenství - šetrně demontovat, uskladnit a očistit. Odpojené armatur | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 102 | 731100201 | D+M - (UT/01) - Otopné těleso deskové 33 - 6100 - H (Bílá RAL 9010) \*(PŘEDPOKLAD - viz poznámka) | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 103 | 731100202 | D+M - Nové připojovací armatury a termostatické hlavice pro tělesa pro dvoutrubkovou otopnou soustavu, včetně těsnění a ventilů a montážní sady. | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 104 | 731100203 | D+M - Vyregulování ventilů s termostatickým ovládáním | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 105 | 731100301 | Vyregulování otopné soustavy - navrácení do původního stavu | | | | hod | 16,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 106 | 731100401 | Topná zkouška celého zařízení 72 hodin | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 107 | 731100402 | Tlaková zkouška celého zařízení | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 108 | 731100403 | Vypuštění otopné soustavy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 109 | 731100404 | Napuštění otopné soustavy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 110 | 731100405 | Proplach soustavy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 111 | 731100406 | Revize tlakové nádoby, výchozí | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 112 | 731100407 | Revize - odborná prohlídka kotelny | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 113 | 731100408 | Přesun hmot | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 114 | 731100409 | Dokumentace skutečného provedení (3 paré) - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 115 | 731100410 | Koordinace - není součástí položky ve VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **766** | **Konstrukce truhlářské** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 116 | 766211100RT1 | Montáž madel dřevěných -doplnění, vč.dodávky a povrch.úpravy, ozn.Os02 -provedení dle PD | | | | m | 2,850 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 117 | 766211100RT1 | Montáž madel dřevěných -doplnění, vč.dodávky a povrch.úpravy, ozn.Os02 -provedení dle PD | | | | m | 2,850 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 118 | 766411811R00 | Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 -skladba S6 | | | | m2 | 21,950 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 119 | 766411822R00 | Demontáž podkladových roštů obložení stěn -skladba S6 | | | | m2 | 21,950 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 120 | 766661112RT3 | M+D Dveře 900/1970 mm vč.kování a povrch.úpravy, ozn.D02 -provedení dle popisu v PD a výběru investora | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 121 | 766661112RT5 | M+D Dveře 1100/1970 mm vč.kování a povrch.úpravy, ozn.D03 -provedení dle popisu v PD a výběru investora | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 122 | 766629194RT1 | M+D Systém generálního klíče, ozn.D02, D03 | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 123 | 766664915R00 | Seříznutí dveřních křídel kompletizovaných -dveře D02 | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 124 | 998766101R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m | | | | t | 0,755 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **771** | **Podlahy z dlaždic** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 125 | 771101115R00 | Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl.do 10 mm -skladba S3 | | | | m2 | 2,040 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 126 | 771101142RT1 | Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod dlažby -skladba S3 | | | | m2 | 2,040 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 127 | 771101210R00 | Penetrace podkladu pod dlažby -skladba S3 | | | | m2 | 2,040 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 128 | 771130111R00 | Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm -skladba S3 | | | | m | 4,880 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 129 | 5976410010 | Soklík keramický -dle výběru investora | | | | m | 5,026 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 130 | 771212115R00 | Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 500x500 mm, vč.dilatací -skladba S3 | | | | m2 | 2,040 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 131 | 59764206.A | Dlažba keramická protiskluzná -dle popisu v PD a výběru investora | | | | m2 | 2,244 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 132 | 771577113RS2 | Lišta nerez přechodová -montáž a dodávka -dle výběru investora | | | | m | 7,650 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 133 | 771579795R00 | Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně | | | | m2 | 2,040 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 134 | 998771101R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | | | | t | 0,066 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **776** | **Podlahy povlakové** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 135 | 776101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy -skladba S1 | | | | m2 | 102,150 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 136 | 776101115R00 | Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl.do 10 mm -skladba S1 | | | | m2 | 102,150 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 137 | 776101121R00 | Penetrace podkladu pod dlažby -skladba S1 | | | | m2 | 102,150 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 138 | 776401800RT1 | Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady, ozn.07, také skladba S1 | | | | m | 77,210 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 139 | 776401800RT1 | Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady, ozn.07, také skladba S2 | | | | m | 7,300 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 140 | 776421100RU1 | Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu, včetně dodávky soklíku PVC -dle popisu v PD a výběru investora | | | | m | 83,810 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 141 | 776511810RT1 | Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch nad 20 m2, ozn.07, také skladba S1, S2 | | | | m2 | 55,050 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 142 | 776511810RT2 | Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch 10 - 20 m2, ozn.07, také skladba S1, S2 | | | | m2 | 37,620 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 143 | 776511810RT3 | Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch do 10 m2, ozn.07, také skladba S1, S2 | | | | m2 | 6,820 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 144 | 776521100R00 | Lepení povlak.podlah z pásů PVC -skladba S1 | | | | m2 | 102,150 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 145 | 28410106.A | Zátěžové linoleum (antistatické), tl. 2,5-4,0 mm, dle popisu v PD a výběru investora | | | | m2 | 117,473 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 146 | 998776101R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m | | | | t | 1,262 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **781** | **Obklady (keramické)** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 147 | 781101142R00 | Hydroizolační stěrka -vlhké provozy- pod obklady -skladba S5 | | | | m2 | 7,703 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 148 | 781101210R00 | Penetrace podkladu pod obklady -skladba S5 | | | | m2 | 7,703 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 149 | 781415016R00 | Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm (15x40 cm) -skladba S5 | | | | m2 | 7,703 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 150 | 597813706.A | Obkládačka keramická 15x40 cm -dle výběru investora | | | | m2 | 8,473 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 151 | 781419706R00 | Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně | | | | m2 | 7,703 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 152 | 781491001RT1 | Montáž lišt k obkladům -nárožních, horních -skladba S5 | | | | m | 14,135 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *nárožní: 9,0 m´  horní: 5,135 m´* | | | | | | | |
| 153 | 5973055.B | Profil ukončovací nerez -nárožní -dle výběru investora | | | | m | 9,900 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 154 | 5973055.C | Profil ukončovací nerez -horní -dle výběru investora | | | | m | 5,649 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 155 | 998781101R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m | | | | t | 0,169 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **783** | **Nátěry** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 156 | 783201811R00 | Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním, ozn.D02 | | | | m2 | 1,235 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 157 | 783225200R00 | Nátěr syntetický kov. konstr. 3x vrchní -zárubně, ozn.D01, D02, D03 | | | | m2 | 3,770 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 158 | 783226120R00 | Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní 2x -zárubně, ozn.D01, D02, D03 | | | | m2 | 3,770 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 159 | 783802822R00 | Odstranění nátěrů z omítek stěn, opálením -skladba S7 | | | | m2 | 134,045 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 160 | 783903811R00 | Odmaštění chemickými rozpouštědly -zárubně, ozn.D01, D02, D03 | | | | m2 | 3,770 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 161 | 783893583R00 | Nátěr omyvatelný stěn, ostění, písková barva, dle popisu v PD -skladba S7 | | | | m2 | 169,534 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 162 | 783893590R00 | Nátěr omyvatelný stěn, ostění, penetrace, dle popisu v PD -skladba S7 | | | | m2 | 169,534 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **784** | **Malby** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 163 | 784011110R00 | Očištění podkladu, skladba S8 | | | | m2 | 49,900 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 164 | 784011111R00 | Oprášení/ometení podkladu | | | | m2 | 0,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 165 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m -podhledy -skladba S9 | | | | m2 | 54,060 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 166 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m -stěny, ozn.03, také skladba S4 | | | | m2 | 199,914 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 167 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m -ostění, ozn.03, také skladba S4 | | | | m2 | 22,132 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 168 | 784011121R00 | Broušení štuků a nových omítek-stěny,ostění -skladba S4, S7 (opravená plocha) | | | | m2 | 106,827 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 169 | 784011222RT2 | Zakrytí podlah včetně papírové lepenky | | | | m2 | 167,350 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 170 | 784111201R00 | Penetrace podkladu nátěrem s vysokou kryvostí -stěny, ostění, podhledy -skladba S4 | | | | m2 | 293,992 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 171 | 784165612R00 | Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x -stěny -skladba S4 | | | | m2 | 222,849 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 172 | 784165612R00 | Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x -ostění -skladba S4 | | | | m2 | 17,083 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 173 | 784165612R00 | Malba otěruvzdorná, prodyšná, bílá, 2x -podhledy -skladba S4 | | | | m2 | 81,620 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 174 | 784411303R00 | Pačokování 2x vápenné mléko-stěny,ostění -skladba S4 | | | | m2 | 321,552 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **786** | **Čalounické úpravy** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 175 | 786622211RU2 | Žaluzie horizontální vnitřní AL lamely bílé, včetně dodávky žaluzie, ozn.Os08 -provedení dle popisu v PD | | | | m2 | 6,240 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 176 | 998786101R00 | Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 6 m | | | | t | 0,024 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **M21** | **Elektromontáže** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 177 | 210100101 | EL-01 - Demontáž a zpětná montáž prvků elektro, včetně revize. | | | | kus | 15,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *EL-01 - Demontáž a zpětná montáž prvků elektro, včetně revize. (Rozhlas, televizory, vyvolávací systém, nástěnné hodiny a pod, včetně krabiček vypínačů a zásuvek, v dotčených místnostech.* | | | | | | | |
| 178 | 210100102 | EL-02 - D+M - výměna poškozených zářivkových trubic ve stávajících vestavěných svítidlech v rastrovém podhledu (600x600). Předpoklad: zářivková trubi | | | | kus | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *EL-02 - D+M - výměna poškozených zářivkových trubic ve stávajících vestavěných svítidlech v rastrovém podhledu (600x600). Předpoklad: zářivková trubice T8 s paticí G13. (Předpoklad - nutno ověřit in situ)* | | | | | | | |
| 179 | 210100103 | EL-03 - D+M - Kovové interiérové LED svítidlo přisazené ke stropu, mikropyramidová optika, 1 x LEDLine, 42W, 6400/840 - 6400(5400)lm, Ra85, 4000K  " | | | | kus | 9,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *EL-03 - D+M - Kovové interiérové LED svítidlo přisazené ke stropu, mikropyramidová optika, 1 x LEDLine, 42W, 6400/840 - 6400(5400)lm, Ra85, 4000K* | | | | | | | |
| 180 | 210100104 | EL-04 - D+M - Kovové interiérové LED svítidlo přisazené ke stropu, mikropyramidová optika, 1 x LEDLine, 42W, 6400/840 - 6400(5400)lm, Ra85, 4000K + n | | | | kus | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *EL-04 - D+M - Kovové interiérové LED svítidlo přisazené ke stropu, mikropyramidová optika, 1 x LEDLine, 42W, 6400/840 - 6400(5400)lm, Ra85, 4000K + nouzový modul 1hod* | | | | | | | |
| 181 | 210100105 | EL-05 - D+M - (repasování stávajícího značení únikové cesty) | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *EL-05 - D+M - (repasování stávajícího značení únikové cesty) Plastové LED svítidlo s autotestem s krytím IP 42 určené pro nouzové při výpadku NN nástěnné, s difuzorem z opalizovaného polykarbonátu. Svítidlo s piktogramem se směrem úniku. Rozpoznávací vzdálenost: 30 m. Výbava autest. 2W/230V, doba dobíjení 12hod, doba autonomnosti 1hod.* | | | | | | | |
| 182 | 210100106 | Přesun materiálu | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 183 | 210100201 | Demontáž a likvidace stávajících rozvodů | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 184 | 210100202 | BP/17 - Demontáže stávajícícho značení únikové cesty | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 185 | 210100203 | BP/18 - Demontáž a likvidace nefunkčních zářivek | | | | kus | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 186 | 210100204 | BP/19 - Odstranění koncových prvků elektro vč. úpravy rozvodů | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 187 | 210100205 | BP/20 - Odstranění koncových prvků elektro zachování rozvodů | | | | kus | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 188 | 210100206 | BP/21 - Demontáž a zpětná montáž ionizačního hlasiče požáru | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 189 | 210100207 | BP/22 - Demontáž značení úniku, bez náhrady | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 190 | 210100208 | BP/23 - Odpojení VZT | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 191 | 210100301 | Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) | | | | kus | 20,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 192 | 210100302 | Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku), pro svorkování a odbočování kabelů typ | | | | kus | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku), pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a víčkem.* | | | | | | | |
| 193 | 210100303 | Ekvipotencionální svorkovnice, pro připojení antistatické podlahy v instalační krabici s víčkem. | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 194 | 210100304 | Ekvipotencionální svorkovnice PAS 6, v elektro instalační krabici s víčkem. | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 195 | 210100305 | Rozvodná krabice nástěná IP54 pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a průchodkami. | | | | kus | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 196 | 210100306 | Zásuvka čtyřnásobná jednofázová s ochranným kolíkem, 16A/230V, barva bílá | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 197 | 210100307 | Zásuvka dvojnásobná jednofázová s ochranným kolíkem, 16A/230V, barva bílá | | | | kus | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 198 | 210100308 | Zásuvka pro připojení funkčních uzemňovacích vodičů. Svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná, zapuštěná. Zapuštěné provedení do instalační krabice | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *Zásuvka pro připojení funkčních uzemňovacích vodičů. Svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná, zapuštěná. Zapuštěné provedení do instalační krabice. Barva bílá.* | | | | | | | |
| 199 | 210100309 | Ventilátorové relé (repas/výměna) | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 200 | 210100310 | Kabely CXKH-R | | | | m | 125,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 201 | 210100311 | Kabely CXKH-R | | | | m | 300,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 202 | 210100312 | Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku) | | | | m | 25,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 203 | 210100313 | Vodič CY16 zelenožlutý | | | | m | 20,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 204 | 210100314 | Ekvipotencionální svorkovnice, slouží pro hlavní pospojování, k vyrovnání nulového potenciálu. | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 205 | 210100315 | Příchytky samozhášivé provedení, pro použití v mezistropech s hmoždinkou a šroubem max. pro 15 kabelů 3x2,5mm? | | | | kus | 80,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 206 | 210100316 | Drátěný kabelový žlab 60/100 pozinkovaný vedený nad podhledem + nosná konstrukce žlabu | | | | m | 25,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 207 | 210100317 | Stavební přípomoci | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 208 | 210100318 | Drobný pomocný materiál | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 209 | 210100319 | Revize, zkouška a prohlídka rozvodných zařízení | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 210 | 210100320 | Stavební přípomoci | | | | kg | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 211 | 210100321 | Izolační páska | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 212 | 210100322 | Smršťovací bužírky (sady) | | | | kus | 5,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 213 | 210100323 | Stahovací pásek 2,6mm/200 | | | | kus | 3,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 214 | 210100324 | Svorka na spojování vodičů 2x1-2,5 | | | | kus | 30,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 215 | 210100325 | Svorka na spojování vodičů 3x1-2,5 | | | | kus | 30,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 216 | 210100326 | Hmoždinka HM8 + vrut | | | | kus | 125,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 217 | 210100327 | Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm včetně úklidu a likvidace sutě | | | | m | 20,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 218 | 210100328 | Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm, včetně materiálu | | | | m | 20,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 219 | 210100329 | Frézování drážky do betonu hloubka do 5cm včetně úklidu a likvidace sutě | | | | m | 2,500 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 220 | 210100330 | Vyvrtání otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu a likvidace sutě | | | | kus | 35,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 221 | 210100331 | Průraz cihelnou zdí 300-500mm. Včetně úklidu a likvidace sutě. | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 222 | 210100332 | Ukončení drátu | | | | kus | 40,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 223 | 210100333 | Ukončení kabelu | | | | kus | 60,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 224 | 210100334 | Stavební přípomoci | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 225 | 210100335 | Drobný pomocný materiál | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 226 | 210100336 | Ohlášení stavby na TIČR a zajištění vydání odborného a závazného stanoviska | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 227 | 210100337 | Revize el. zařízení -není součástí VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 228 | 210100338 | Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení -není součástí VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 229 | 210100339 | Vypracování dokumentace skutečného provedení -není součástí VRN | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 230 | 210100340 | Přesuny materiálu | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 231 | 210100401 | Popis přístrojů, svorek a okruhů | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 232 | 210100402 | Drobný pomocný materiál | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 233 | 210100403 | Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 234 | 210100404 | Výrobní štítek | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 235 | 210100405 | Revize a měření | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **M22** | **Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 236 | 220100101 | 19" plochý stropní rozvaděč, vč. instalačních lišt | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 237 | 220100102 | 19“napájecí panel - 19“ napájecí panel, 5 x 230V, vypínač, přepěťová ochrana | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 238 | 220100103 | 19˝patch panel se zadním osazováním, s 4x6-portovými bloky CAT.6 v různobarevném provedení rámečků-černá/červená/modrá/žlutá/zelená/MIX, svorkovnice t | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 239 | 220100104 | 19˝patch panel se zadním osazováním, s 24x RJ 11 | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 240 | 220100105 | 19“vyvazovací panel - 5 x plastové oko | | | | kus | 6,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 241 | 220100106 | 19“polička s perforací - hloubka 550 mm | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 242 | 220100201 | Datová dvojzásuvka 2x RJ-45 cat.6a, vč. rámečku a krytu | | | | kus | 18,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 243 | 220100301 | Kabel UTP cat.6a | | | | m | 380,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 244 | 220100302 | Kabel SYKFY 10x2x0,5 | | | | m | 30,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 245 | 220100303 | Propojovací patchcord 2m RJ-45 - RJ-41 | | | | kus | 36,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 246 | 220100304 | Propojovací patchcord 2m RJ-45 - RJ-45 | | | | kus | 36,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 247 | 220100401 | Trubka ohebná 16-29 mm, 320 N | | | | m | 25,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 248 | 220100402 | Chránička průměr 80mm | | | | m | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 249 | 220100403 | Protahovací vodič CY1,5 mm | | | | m | 30,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 250 | 220100404 | Instalační krabice do betonu, pod omítku, do sádrokartonu, včetně veškerého příslušenství (kryty, rámečky, lustrháky, a pod...) | | | | kus | 18,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 251 | 220100405 | Krabice odbočná pr.97, pod omítku | | | | kus | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 252 | 220100406 | Víčko ke kruhové krabici | | | | kus | 8,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 253 | 220100407 | Lišta vkládací 40x20 | | | | m | 35,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 254 | 220100408 | Lišta vkládací 20x20 | | | | m | 10,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 255 | 220100501 | Příprava kabelu pro uložení do 10 žil | | | | kus | 410,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 256 | 220100502 | Připojení kabelu na zářezový pásek do 5x2 | | | | kus | 820,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 257 | 220100503 | Proměření metalické kabeláže (port) | | | | kus | 410,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 258 | 220100504 | Vystavení měřicího protokolu - metalika | | | | kus | 410,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 259 | 220100505 | Certifikace sítě | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 260 | 220100506 | Protokolární předání, seznámení s obsluhou, zaškolení | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 261 | 220100507 | Dokumentace skutečného provedení | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 262 | 220100508 | Doprava a přesun materiálu | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 263 | 220100509 | Podružný materiál | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **001** | **Protiprašná a protihluková opatření** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 264 | 342091031R00 | Osazení systémových zárubní -protiprašné a protihlukové opatření | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 265 | 55330439 | Zárubeň ocelová S 75 900x1970x75 L,P -pro sádrokarton | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 266 | 342261111R00 | Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm -protiprašné a protihlukové opatření | | | | m2 | 24,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 267 | 342261111RT1 | Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm -pouze montáž -protiprašné a protihlukové opatření | | | | m2 | 24,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 268 | 962036112RU1 | Dmtž SDK příčky, 1x kov.kce., 1x opláštěné 12,5 mm -k dalš.použ. protiprašné a protihlukové opatření (vč.zárubní) | | | | m2 | 48,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 269 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 -protiprašné a protihlukové opatření | | | | kus | 4,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 270 | 766661122RT1 | M+D Dveře a zárubeň 900/1970mm+kování -standard -protiprašné a protihlukové opatření | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 271 | 766661122RU1 | Montáž dveří do zárubně,otevíravých 1kř.nad 0,8 m protiprašné a protihlukové opatření | | | | kus | 2,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  | **VRN** | **Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady** | | | |  |  |  | **XXXXXXX** |
| 272 | 005121010R | Zařízení staveniště | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 273 | 005122010R | Provozní a územní vlivy | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 274 | 005124010R | Koordinační činnost | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 275 | 005231010R | Revize a zkoušky | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 276 | 005241010R | Dokumentace skut.provedení stavby | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
| 277 | 005241030R | Výrobní dokumentace | | | | kus | 1,000 | **XXXXXXX** | **XXXXXXX** |
|  |  | *podhledy, podlahy, keramické obklady, rozvody instalací* | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **XXXXXXX** |
| *Poznámka:* | |  |  |  |  |  |  |  |  |