

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2020/066 Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice**
Hlavní stavba

Zadavatel **VZP ČR** IČO: **41197518**
 DIČ:

Zhotovitel: **Vladimír Švarc - provádění staveb** IČO: **18720811**
34535 Postřekov DIČ: **CZ6503201738**


Vypracoval:

| Rozpis ceny | | | Celkem |
|--------------------------|--|--|------------------|
| HSV | | | 869 953 |
| PSV | | | 1 889 150 |
| Vedlejší náklady | | | 25 000 |
| Ostatní náklady | | | 23 000 |
| Celkem Kč bez DPH | | | 2 807 104 |

DPH 21 % **589 492**

Cena Kč celkem včetně DPH 3 396 596

V _____ dne **- 1 -04- 2021**


 Zhotovitele - razítko, jméno, podpis

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | | | | Cena celkem bez DPH |
|-------------------------|----------------------------|---|-----------|--|---------------------|
| | Stavební objekt | | | | |
| 00 | Ostatní a vedlejší náklady | 0 | 48 000 | | 48 000 |
| 01 | Stavební část | 0 | 1 813 669 | | 1 813 669 |
| 2 | Vzduchotechnika | 0 | 46 197 | | 46 197 |
| 3 | Zdravotní instalace | 0 | 54 408 | | 54 408 |
| 4 | Elektroinstalace | 0 | 844 830 | | 844 830 |
| Celkem za stavbu | | | | | 2 807 104 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Cena celkem bez DPH |
|-------|--|----------|--|--|---------------------|
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | | 6 285 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | 340 405 |
| 61 | Upravy povrchů vnitřní | HSV | | | 97 650 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 111 523 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | | 46 674 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV | | | 63 419 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 183 715 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 20 282 |
| ON | Ostatní náklady | OVN | | | 23 000 |
| VN | Vedlejší náklady | OVN | | | 25 000 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 395 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV | | | 34 149 |
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV | | | 139 212 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | | 490 787 |

| | | | | | |
|--------------------|-----------------------------|-----|--|--|------------------|
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | PSV | | | 95 029 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV | | | 115 845 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 7 986 |
| 784 | Malby | PSV | | | 60 312 |
| M24 | Vzduchotechnika | PSV | | | 46 197 |
| 720 | Zdravotní instalace | PSV | | | 54 408 |
| M21 | Elektroinstalace | PSV | | | 844 830 |
| Cena celkem | | | | | 2 807 104 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 00 | Ostatní a vedlejší náklady |
| R: | 00 | Ostatní a vedlejší náklady |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Gen. soustava / platnost | Genová úroveň |
|----------------|---------------|--|--------|----------|-----------------------|------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: ON | | | | | | 23 000,00 | | | |
| | | Ostatní náklady | | | | | | | |
| 1 | 005111030R | Fotodokumentace průběhu stavby | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Fotodokumentace postupného průběhu výstavby, vč.předání digitální kopie. | | | | | | | |
| 2 | 005211010R | Předání a převzetí staveniště | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště. | | | | | | | |
| 3 | 005211020R | Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavbě, vč.vytýčení tras | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništěm nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí. | | | | | | | |
| 4 | 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi, vč.plánu BOZP | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice), z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád), z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví (plán BOZP). | | | | | | | |
| 5 | 005231020R | Individuální a komplexní vyzkoušení | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení. | | | | | | | |
| 6 | 00524 R | Předání a převzetí díla | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. | | | | | | | |
| 7 | 005240011R | Měření na základě požadavků kontrolních orgánů | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele provést kontrolní měření intenzity osvětlení, intenzity hluku, přítomnosti radonu apod.. vyplývající z vyjádření KHS, stavebního úřadu a dalších dotčených orgánů. | | | | | | | |
| 8 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení stavby, vč.projektů jednotlivých profesí | soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. | | | | | | | |
| Díl: VN | | | | | | 25 000,00 | | | |
| | | Vedlejší náklady | | | | | | | |
| 9 | 005121010R | Vybudování zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. | | | | | | | |
| 10 | 005121020R | Provoz zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. | | | | | | | |
| 11 | 005121030R | Odstranění zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 00 | Ostatní a vedlejší náklady |
| R: | 00 | Ostatní a vedlejší náklady |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|--------|----------|-----------------------------|-----------|-------|--------------------------------|------------------|
| Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. | | | | | | | | | |
| 12 | 005121032R | Opatření k zamezení vyvážení nečistot ze stavby | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 13 | 005123 R | Mimostaveništní doprava materiálu a pracovníků | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | Vlastní | Indiv |

| | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|
| Celkem | | | | | | 48 000,00 |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Genová úroveň |
|---|---------------|--|-----|-----------|-----------------------|-------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 6 285,00 | | | |
| 1 | 310235241R00 | Zazdívká otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm odhad : 5 | kus | 5,00000 | 201,00 | 1 005,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 2 | 310236241R00 | Zazdívká otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm odhad : 5 | kus | 5,00000 | 250,00 | 1 250,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 3 | 340235212R00 | Zazdívká otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm odhad : 10 | kus | 10,00000 | 191,00 | 1 910,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 4 | 340236212R00 | Zazdívká otvorů pl.0,09m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm odhad : 10 | kus | 10,00000 | 212,00 | 2 120,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | 340 405,45 | | | |
| 5 | 411387531R00 | Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách V položce jsou zakalkulovány i náklady na bednění a odbednění konstrukce a na dodávku a uložení potřebné vyztuže. odhad : 5 | kus | 5,00000 | 547,00 | 2 735,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 6 | 41601Rpol | Kazetový akustický podhled tl.20mm, dod.a mont., částečně skrytý rošt, skrytá hrana v jednom směru Specifikace dle popisu skladby S.01. podhled S.01 : 1PP : 2,4*0,6 1NP : 7,56+13,64+21,21+25,76+53,2+18,82+1,725*0,6 | m2 | 142,66500 | 2 267,00 | 323 421,56 | | Vlastní | Indiv |
| 7 | 416026222R00 | Podhled SDK,ocel.dvouúrov.kříž.rošt, 2x RF 12,5 mm Podhledy sádkartonové, zavěšený ocelový dvouúrovňový křížový rošt, 2x opláštěný, bez minerální izolace, desky protipožární RF (DF) tl. 12,5 mm. Požární odolnost REI 60. část sdk podhledu v m.č.1.03 : 3,35*5,1 | m2 | 17,08500 | 834,00 | 14 248,89 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní | | | | | | 97 649,56 | | | |
| 8 | 610991111R00 | Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1NP : 2,7*2*8+1,8*2*3+0,075*2+3,4*3*2+2,95*3*2 | m2 | 92,25000 | 38,10 | 3 514,73 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 9 | 612421231R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových oprava stáv.omítek : | m2 | 164,07500 | 90,60 | 14 865,20 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------------------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| | | 1NP : | | | | | | | |
| | | m.č.1.04 - 1.07 : $(4*2+3,625*2+3,6*2+5,15*2+5,2*2+7,8*2+3*2)*3-2,7*2*3-0,8*2*10-1,5*2(2,7*3+2*6)*0,25$ | | 159,05000 | | | | | |
| | | | | 5,03000 | | | | | |
| 10 | 612421321R00 | Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých | m2 | 256,10500 | 153,50 | 39 312,12 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | oprava stáv.omítek : | | | | | | | |
| | | 1PP - odhad : 15 | | 15,00000 | | | | | |
| | | 1NP : | | | | | | | |
| | | m.č.1.01, 1-02 : $(2,95*2+7,15*2)*3,15-1,5*2-3,4*3-2,05*2,8(2,05+2,8*2)*0,25+(3,4+3*2)*0,1$ | | 44,69000 | | | | | |
| | | | | 2,85000 | | | | | |
| | | m.č.1.20, 1.21 : $(7,575*2+0,15*2+4,675*2+2,475*2)*3,15-2,15*2,1-2,45*2,1-3,4*3-1,8*2*3-2,7*2+(2,7+1,8*3+2*8)*0,25+(3,4+3*2)*0,1$ | | 73,85000 | | | | | |
| | | | | -9,23000 | | | | | |
| | | | | 3,90000 | | | | | |
| | | m.č.1.19 - bez sdk příčky : $(7,9*2+5,15)*3,15-2,7*2*3-2,15*2,1-2,45*2,1$ | | 40,13000 | | | | | |
| | | m.č.1.18 - bez sdk příček : $(4,575*2-0,7+0,75)*3,15-2,7*2-0,75*2-0,8*2(2,7+0,75+2*4)*0,25$ | | 20,48000 | | | | | |
| | | | | 2,86000 | | | | | |
| | | m.č.1.03 : $(3,35*2+5,1)*3,15-1,5*2*2-0,8*2*2-0,7*2$ | | 26,57000 | | | | | |
| | | ostatní : 35 | | 35,00000 | | | | | |
| 11 | 612423631R00 | Oμίtká rýh stěn vápenná šířky do 30 cm, štuková | m2 | 6,30000 | 692,00 | 4 359,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | kolem dveří z m.č.1.01 do m.č.1.02 : $3*0,2*4$ | | 2,40000 | | | | | |
| | | kolem dveří z m.č.1.02 do m.č.1.20 : $3*0,2*4$ | | 2,40000 | | | | | |
| | | po stáv.příčkách apod. : $3*0,25*2$ | | 1,50000 | | | | | |
| 12 | 612471413R00 | Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad. | m2 | 221,10500 | 161,00 | 35 597,91 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | oprava stáv.omítek : | | | | | | | |
| | | 1PP - odhad : 15 | | 15,00000 | | | | | |
| | | 1NP : | | | | | | | |
| | | m.č.1.01, 1-02 : $(2,95*2+7,15*2)*3,15-1,5*2-3,4*3-2,05*2,8(2,05+2,8*2)*0,25+(3,4+3*2)*0,1$ | | 44,69000 | | | | | |
| | | | | 2,85000 | | | | | |
| | | m.č.1.20, 1.21 : $(7,575*2+0,15*2+4,675*2+2,475*2)*3,15-2,15*2,1-2,45*2,1-3,4*3$ | | 73,85000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|---|----|-------------|-----------------------------|-------------------|-------|--------------------------------|------------------|
| | | -1,8*2*3-2,7*2+(2,7+1,8*3+2*8)*0,25+(3,4+3*2)*0,1 | | | | | | | |
| | | (2,15+2,45+2,1*4)*0,3 | | | | -9,23000 | | | |
| | | m.č.1.19 - bez sdk příčky : (7,9*2+5,15)*3,15-2,7*2*3-2,15*2,1-2,45*2,1 | | | | 3,90000 | | | |
| | | m.č.1.18 - bez sdk příček : (4,575*2-0,7+0,75)*3,15-2,7*2-0,75*2-0,8*2 | | | | 40,13000 | | | |
| | | (2,7+0,75+2*4)*0,25 | | | | 20,48000 | | | |
| | | m.č.1.03 : (3,35*2+5,1)*3,15-1,5*2*2-0,8*2*2-0,7*2 | | | | 2,86000 | | | |
| | | | | | | 26,57000 | | | |
| Díl: 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 111 523,49 | | | |
| 13 | 632415104RT2 | Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm, vyrovnávací | m2 | 53,51000 | 310,50 | 16 614,86 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Položka obsahuje jednonásobnou penetraci podkladu, rozmíchání suché směsi s vodou podle receptury výrobce a rozprostření směsi. | | | | | | | |
| | | m.č.1.05 - 1.07 : 16+18,97+18,54 | | | | 53,51000 | | | |
| 14 | 632441211R00 | Potěr anhydritový, plocha do 100 m2, tl. 30 mm | m2 | 140,19000 | 330,00 | 46 262,70 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Položka obsahuje dopravu směsi pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami. | | | | | | | |
| | | skladba P.01 : 7,56+13,64+53,2 | | | | 74,40000 | | | |
| | | skladba P.02 : 25,76+18,82 | | | | 44,58000 | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21 | | | | 21,21000 | | | |
| 15 | 632441212R00 | Potěr anhydritový, do 100 m2, přípl.zkd 5 mm | m2 | 841,14000 | 48,40 | 40 711,18 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.01 : 74,4*6 | | | | 446,40000 | | | |
| | | skladba P.02 : 44,58*6 | | | | 267,48000 | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21*6 | | | | 127,26000 | | | |
| 16 | 632441491R00 | Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemu | m2 | 140,19000 | 56,60 | 7 934,75 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.01 : 7,56+13,64+53,2 | | | | 74,40000 | | | |
| | | skladba P.02 : 25,76+18,82 | | | | 44,58000 | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21 | | | | 21,21000 | | | |
| Díl: 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | | 46 673,99 | | | |
| 17 | 941941031R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m | m2 | 148,75000 | 47,70 | 7 095,38 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | lešení pro venkovní žaluzie : 6,5*3,5+10*6+11*6 | | | | 148,75000 | | | |
| 18 | 941941111R00 | Pronájem lešení za den | m2 | 6 693,75000 | 1,45 | 9 705,94 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | 148,75*45 | | | | 6 693,75000 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------------------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| 19 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1 m, H 10 m 148,75 | m2 | 148,75000 | 33,80 | 5 027,75 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 20 | 941955002R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m pomocné lešení : 1NP : 7,56+13,64+21,21+25,76+53,2+18,82 1PP : 5 ostatní : 35 | m2 | 180,19000 | 110,00 | 19 820,90 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 140,19000 | | | | | |
| | | | | 5,00000 | | | | | |
| | | | | 35,00000 | | | | | |
| 21 | 944944011R00 | Montáž ochranné sítě z umělých vláken ochranné sítě lešení pro venkovní žaluzie : 6,5*3,5+3,5*1*2+10*6+11*6+6*1*4 | m2 | 179,75000 | 10,30 | 1 851,43 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 179,75000 | | | | | |
| 22 | 944944031R00 | Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 179,75*1,5 | m2 | 269,62500 | 7,70 | 2 076,11 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 269,63000 | | | | | |
| 23 | 944944081R00 | Demontáž ochranné sítě z umělých vláken 179,75 | m2 | 179,75000 | 6,10 | 1 096,48 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 179,75000 | | | | | |
| Díl: 95 | | | | | 63 419,34 | | | | |
| 24 | 9501Rpol | D+M Ochrana podlah proti poškození a znečištění, desky hobra + PE fólie + geotextílie, vč.likvidace m.č.1.03, 1.04 : 23,14+29,23 | m2 | 52,37000 | 155,00 | 8 117,35 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 52,37000 | | | | | |
| 25 | 9502Rpol | D+M Ochrana radiátorů proti poškození a znečištění, PE fólie + geotextílie, vč.následné likvidace m.č.1.01, 1.02, 1.18-1.21 : 9 | kus | 9,00000 | 250,00 | 2 250,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 9,00000 | | | | | |
| 26 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m závěrečný úklid : 1NP : 7,56+13,64+21,21+25,76+53,2+18,82+29,23+1,95+1,83+2,04+3,01+23,14 1PP : 15 ostatní : 60 | m2 | 276,39000 | 88,70 | 24 515,79 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 201,39000 | | | | | |
| | | | | 15,00000 | | | | | |
| | | | | 60,00000 | | | | | |
| 27 | 954125202R00 | Obklad ocel.nosníků, 3stranný, 2x RF tl.12,5mm Sádkartonový protipožární obklad do 500x500mm, systém třístranný, 2x opláštěný, desky protipožární RF (DF) tl. 12,5mm sdk kapotáž kabeláže EI : 8,3 | m | 8,30000 | 1 414,00 | 11 736,20 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 8,30000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------------------------|---------------|--|----|-----------|-----------------------|-------------------|--------|--------------------------|---------------|
| 28 | 913 R00 | Hzs - Stavební dělník demontáž stáv.vybavení - 3 dělníci 2 dny : 3*8*2 | h | 48,00000 | 350,00 | 16 800,00 | Prav.M | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 48,00000 | | | |
| Díl: 96 Bourání konstrukcí | | | | | | 183 714,68 | | | |
| 29 | 962036124R00 | DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 2x opláštěné 12,5 mm Demontáž příčky sádkartonové, 2x opláštěná tl. 12,5 mm, bez minerální izolace. Položka je určena pro tloušťku příčky 100-200 mm s jednoduchou ocelovou konstrukcí. stáv.příčky : (3,5+2,125+0,6+0,2)*3,5-0,8*2+0,9*2,1 | m2 | 22,77750 | 229,50 | 5 227,44 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 22,78000 | | | |
| 30 | 962036993R00 | Přípl.za DMTZ vrstvy tep.izolace tl.100mm, příčky stáv.příčky : (3,5+2,125+0,6+0,2)*3,5-0,8*2+0,9*2,1 | m2 | 22,77750 | 16,90 | 384,94 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 22,78000 | | | |
| 31 | 963016114R00 | DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 2xoplášť.15 mm část stáv.sdk podhledu v m.č.1.03 : 3,35*5,1 | m2 | 17,08500 | 117,00 | 1 998,95 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 17,09000 | | | |
| 32 | 963016211R00 | DMTZ podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt stáv.podhledy : 1PP : 2,35*0,6 1NP : 7,56+13,64+3,32+81,73+9,68+3,53+13,51+7,15+1,7*0,6 | m2 | 142,55000 | 166,40 | 23 720,32 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 1,41000 | | | |
| | | | | | | 141,14000 | | | |
| 33 | 963016992R00 | Přípl.za DMTZ vrstvy tep.izolace tl.60 mm, podhled stáv.podhledy : 1PP : 2,35*0,6 1NP : 7,56+13,64+3,32+81,73+9,68+3,53+13,51+7,15+1,7*0,6 část stáv.sdk podhledu v m.č.1.03 : 3,35*5,1 | m2 | 159,63500 | 18,80 | 3 001,14 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 1,41000 | | | |
| | | | | | | 141,14000 | | | |
| | | | | | | 17,09000 | | | |
| 34 | 965042141R00 | Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 stáv.mazaniny : (7,56+13,64+3,32+81,73+9,68+3,53+13,51+7,15)*0,083 | m3 | 11,63000 | 2 195,00 | 25 527,85 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 11,63000 | | | |
| 35 | 965048515R00 | Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm stáv.mazaniny : 16+18,97+18,54 | m2 | 53,51000 | 273,00 | 14 608,23 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 53,51000 | | | |
| 36 | 965049111R00 | Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm stáv.mazaniny : (7,56+13,64+3,32+81,73+9,68+3,53+13,51+7,15)*0,083 | m3 | 11,63000 | 1 166,00 | 13 560,58 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 11,63000 | | | |
| 37 | 965081702R00 | Bourání soklíků z dlažeb keramických stáv.sokly : 7,56*2+7,15*2-3,4-2,15-2,45+0,3*4+10,4*2+5,15*2+4*2-2,45-2,15-0,9*2 | m | 70,62000 | 18,70 | 1 320,59 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | | | 55,32000 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Genová úroveň |
|------|---------------|---|-----|-----------|-----------------------------|-----------|-------|--------------------------------|------------------|
| | | 2,8*2+2,15*4+1,45*2+0,6*2-0,8*3-0,6 | | 15,30000 | | | | | |
| 38 | 965081713R00 | Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 stáv.dlažby : 7,56+13,64+3,32+81,73 | m2 | 106,25000 | 50,00 | 5 312,50 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 106,25000 | | | | | |
| 39 | 968061125R00 | Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 stáv.dveře : 6 | kus | 6,00000 | 52,10 | 312,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 6,00000 | | | | | |
| 40 | 968072455R00 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 stáv.dveře : 0,8*2*4+0,6*2*2 | m2 | 8,80000 | 282,50 | 2 486,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 8,80000 | | | | | |
| 41 | 968072641R00 | Vybourání kovových stěn, kromě výkladních stáv.proskl.stěny : (4,9+0,9*4+2+4+5,5+1,7+0,915+3,3+2,65)*3,5 | m2 | 99,97750 | 100,00 | 9 997,75 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 99,98000 | | | | | |
| 42 | 968092001R00 | Bourání parapetů kamenných š. do 30 cm tl.3 cm stáv.parapety : 2,7+1,8+2,7*3+0,75+2,7+1,8*2 | m | 19,65000 | 45,20 | 888,18 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 19,65000 | | | | | |
| 43 | 970031080R00 | Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 80 mm pro instalace - odhad : 0,15*4 | m | 0,60000 | 1 771,00 | 1 062,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 0,60000 | | | | | |
| 44 | 970031130R00 | Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm pro instalace - odhad : 0,15*6 | m | 0,90000 | 2 290,00 | 2 061,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 0,90000 | | | | | |
| 45 | 970051130R00 | Vrtání jádrové do ŽB do D 130 mm pro instalace - odhad : 0,35*4 | m | 1,40000 | 2 615,00 | 3 661,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 1,40000 | | | | | |
| 46 | 978013121R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % dtto opravy stěn : 164,075 | m2 | 164,07500 | 27,30 | 4 479,25 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 164,07000 | | | | | |
| 47 | 978013141R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % dtto opravy stěn : 256,105 | m2 | 256,10500 | 39,30 | 10 064,93 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 256,11000 | | | | | |
| 48 | 978059531R00 | Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 stáv.obklady : (1,8+0,6*2)*1,5 | m2 | 4,50000 | 80,30 | 361,35 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | | | 4,50000 | | | | | |
| 49 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 11,89089 | 261,00 | 3 103,52 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 50 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 39,63631 | 177,00 | 7 015,63 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 51 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 554,90833 | 15,00 | 8 323,62 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 52 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 39,63631 | 277,50 | 10 999,08 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 53 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 158,54524 | 25,40 | 4 027,05 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------------------------|------------------|-------|--------------------------------|------------------|
| 54 | 979087212R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky | t | 39,63631 | 118,50 | 4 696,90 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 55 | 979093111R00 | Uložení suti na skládku bez zhutnění | t | 39,63631 | 9,60 | 380,51 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 56 | 979990107R00 | Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva | t | 36,26722 | 250,00 | 9 066,81 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 57 | 979990110R00 | Poplatek za skládku suti - sádrokartonové desky | t | 3,36909 | 1 800,00 | 6 064,36 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 99 | | | | | | 20 281,79 | | | |
| 58 | 999281145R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením | t | 31,83955 | 637,00 | 20 281,79 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 711 | | | | | | 395,38 | | | |
| 59 | 711140102R00 | Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy pítav.,2vrst stáv.hydroizolace : 3,53 | m2 | 3,53000 | 84,40 | 297,93 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 60 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,03438 | 177,00 | 6,09 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 61 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 0,82517 | 15,00 | 12,38 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 62 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,03438 | 277,50 | 9,54 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 63 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 0,13753 | 25,40 | 3,49 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 64 | 979087212R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky | t | 0,03438 | 118,50 | 4,07 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 65 | 979990121R00 | Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy | t | 0,03438 | 1 800,00 | 61,88 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 713 | | | | | | 34 149,18 | | | |
| 66 | 713102111R00 | Odstr.tep.izolace podlah,volně, EPS tl.do 100 mm stáv.kročej,izolace : 7,56+13,64+3,32+81,73+9,68+3,53+13,51+7,15 | m2 | 140,12000 | 61,70 | 8 645,40 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 67 | 713121121R00 | Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá skladba P.01 : 7,56+13,64+53,2 | m2 | 74,40000 | 51,70 | 3 846,48 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 68 | 713191100RT9 | Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie skladba P.01 : 7,56+13,64+53,2 skladba P.02 : 25,76+18,82 skladba P.03 : 21,21 | m2 | 140,19000 | 31,90 | 4 472,06 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 69 | 713191221R00 | Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky obvod.dilatace : 7,15*2+2,9*2+7,75*2+1,7*2+7,9*2-0,8-3,4-2,45-2,15+0,3*4 7,9*2+3,45*2+7,575*2+2,475*2+2,45*2+4,7*2+2,95*4+4,575*2+5,2*2 0,3*4+0,15*2-1,15 | m | 136,00000 | 20,60 | 2 801,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------------------------|-------------------|-------|--------------------------------|------------------|
| 70 | 713552121R00 | Protipož.trubní ucpávka EI 120, do D 108 mm, stěna | kus | 6,00000 | 795,00 | 4 770,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Prostup kovového potrubí max. průměru 108 mm otvorem max. průměru 168 mm v lehké přičce nebo masivní stěně tl. min. 100 mm s požární odolností EI 120. Otvor je utěsněn minerální vlnou. Potrubí v úseku 250 mm před a za prostupem je obaleno minerální vlnou tl. 30 mm. Prostup i potrubí před a za prostupem je opatřeno protipožární stěrkou. prostupy - odhad : 6 | | | | 6,00000 | | | | | |
| 71 | 713552151R00 | Protipož.trubní ucpávka EI 120, do D 108 mm, strop | kus | 3,00000 | 772,00 | 2 316,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Prostup kovového potrubí max. průměru 108 mm otvorem max. průměru 168 mm ve stropě s požární odolností EI 180. Potrubí v úseku 250 mm před a za prostupem je obaleno minerální vlnou tl. 30 mm. Otvor je utěsněn minerální vlnou. Prostup i potrubí před a za prostupem je opatřeno protipožární stěrkou. prostupy - odhad : 3 | | | | 3,00000 | | | | | |
| 72 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,28024 | 177,00 | 49,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 73 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 6,72576 | 15,00 | 100,89 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 74 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,28024 | 227,50 | 63,75 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 75 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 1,12096 | 25,40 | 28,47 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 76 | 979087212R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky | t | 0,28024 | 118,50 | 33,21 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 77 | 979990143R00 | Poplatek za skládku suti - polystyren | t | 0,28024 | 1 800,00 | 504,43 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 78 | 998713101R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | t | 0,06401 | 770,00 | 49,29 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 79 | 28375300.A | Kročejeová izolační podložka pod podlahy tl. 5 mm | m2 | 77,00000 | 20,00 | 1 540,00 | SPCM | RTS 19/ II | RTS 19/ II |
| skladba P.01 : 74,4*1,03 dopočet na celé m2 : 1-0,632 | | | | 76,63000 | | | | | |
| | | | | 0,37000 | | | | | |
| 80 | 28375610 | Deska EPS T 5000 N/m2 tl. 20 mm | m2 | 77,00000 | 64,00 | 4 928,00 | SPCM | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| skladba P.01 : 74,4*1,03 dopočet na celé m2 : 1-0,632 | | | | 76,63000 | | | | | |
| | | | | 0,37000 | | | | | |
| Díl: 766 Konstrukce truhlářské | | | | | | 139 211,64 | | | |
| 81 | 76601Rpol | T.01 D+M Kuchyňská linka dl.2,85m, el.spotřebiče nejsou součástí dodávky | kus | 1,00000 | 81 400,00 | 81 400,00 | | Vlastní | Indiv |
| Včetně skleněného obkladu v RAL 7035, pracovní desky a dalších komponentů. Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků + samost.výkres kuch.linky : 1 | | | | 1,00000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---------------------------------------|---------------|---|-----|-------------|-----------------------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| 82 | 76602Rpol | T.02 D+M Parapet vnitřní s nosem dl.0,75m viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 600,00 | 600,00 | | Vlastní | Indiv |
| 83 | 76603Rpol | T.03 D+M Parapet vnitřní s nosem dl.1,8m viz tabulka výrobků : 3 | kus | 3,00000 | 984,00 | 2 952,00 | | Vlastní | Indiv |
| 84 | 76604Rpol | T.04 D+M Parapet vnitřní s nosem dl.2,7m viz tabulka výrobků : 5 | kus | 5,00000 | 1 826,00 | 9 130,00 | | Vlastní | Indiv |
| 85 | 76605Rpol | D.01 D+M Dveře vnitřní plné 80/197cm, HPL laminát, vč.ocel.zárubně, nerez kování, cylindr.zámku viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 8 600,00 | 8 600,00 | | Vlastní | Indiv |
| 86 | 76606Rpol | D.02 D+M Dveře vnitřní plné 60/197cm, HPL laminát, vč.nerez kování, cylindr.zámku viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 6 800,00 | 6 800,00 | | Vlastní | Indiv |
| 87 | 76607Rpol | D.03 D+M Dveře vnitřní plné 60/197cm, HPL laminát, vč.nerez kování, wc zámku viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 7 000,00 | 7 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 88 | 76608Rpol | D.04 Úprava stáv.stěny s posuv.dveřmi 270/300cm, demontáž +úprava + zpětná montáž viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 89 | 76609Rpol | D.05 Úprava stáv.stěny s 2kříd.dveřmi 295/300cm, demontáž +úprava + zpětná montáž viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 90 | 998766201R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m | % | 1 364,82000 | 2,00 | 2 729,64 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 767 Konstrukce zámečnické | | | | | 490 787,06 | | | | |
| 91 | 76701Rpol | Z.01 D+M Vnější předokenní žaluzie 180/200,5cm, RAL 9006, vč.el.pohonu, větra.a sluneč.čidla Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 3 | kus | 3,00000 | 14 269,00 | 42 807,00 | | Vlastní | Indiv |
| 92 | 76702Rpol | Z.02 D+M Vnější předokenní žaluzie 270/200,5cm, RAL 9006, vč.el.pohonu, větra.a sluneč.čidla Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 5 | kus | 5,00000 | 16 086,00 | 80 430,00 | | Vlastní | Indiv |
| 93 | 76703Rpol | Os.01 D+M Vnitřní čistící zóna 100/180cm, AL profily v.27mm, vč.nerez rámečku 30/30/3mm Včetně úpravy podlahy pro zapuštění. | kus | 1,00000 | 23 923,00 | 23 923,00 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|--|-----|-------------|-----------------------|------------|-------|--------------------------|---------------|
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 1 | | 1,00000 | | | | | |
| 94 | 76704Rpol | Os.02 D+M Vnitřní AL prosklená stěna 757,5/352cm, vč.dveří 86/225cm s nadsvětlíkem, vč.kování Zasklení s akustickou bezpečnostní fólií. Fólie s matným digit.potiskem. Hliníkový rám RAL 9006. Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 1 | kus | 1,00000 | 290 723,00 | 290 723,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 3 | | 3,00000 | | | | | |
| 95 | 76705Rpol | Os.03 D+M Vnitřní látková vert.žaluzie 180/218,5cm, ruční ovládání, š.lamely 127mm | kus | 3,00000 | 2 383,00 | 7 149,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 5 | | 5,00000 | | | | | |
| 96 | 76706Rpol | Os.04 D+M Vnitřní látková vert.žaluzie 270/218,5cm, ruční ovládání, š.lamely 127mm | kus | 5,00000 | 3 097,00 | 15 485,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 12,2 | | 12,20000 | | | | | |
| 97 | 76707Rpol | Os.05 D+M Přechodová podl.hliníková lišta, š.30mm | m | 12,20000 | 395,00 | 4 819,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 12,2 | | 12,20000 | | | | | |
| 98 | 76708Rpol | Demontáž a a zpětná montáž stáv.horizontál.žaluzií, vč.případné výměny poškozených součástí stáv.horizontální žaluzie : 1,8*2*3+2,7*2*5 | m2 | 37,80000 | 450,00 | 17 010,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 12,2 | | 12,20000 | | | | | |
| 99 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 4 823,46000 | 1,75 | 8 441,06 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady | | | | | 95 029,49 | | | | |
| 100 | 59701Rpol | Dlažba keramická velkoformátová 300x600x12mm, dle výběru investora skladba P.01 : 74,4*1,1 sokl (řezaný) : 4,5 dopočet na celé m2 : 0,66 | m2 | 87,00000 | 500,00 | 43 500,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Ucelená dodávka. viz tabulka výrobků : 12,2 | | 12,20000 | | | | | |
| 101 | 771101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby | m2 | 74,40000 | 25,00 | 1 860,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Gen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|----|-----------|-----------------------|-------------------|-------|--------------------------|---------------|
| | | dtto ker.dlažby : 74,4 | | 74,40000 | | | | | |
| 102 | 771101210R00 | Penetrace podkladu pod dlažby | m2 | 74,40000 | 39,30 | 2 923,92 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | dtto ker.dlažby : 74,4 | | 74,40000 | | | | | |
| 103 | 771475014RV2 | Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, vč.flexibilního lepidla a flexibilní spár.hmoty | m | 32,10000 | 95,90 | 3 078,39 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | sokl ker.dlažeb : 7,15*2+2,9*2+7,75+1,7*2+7,9-0,8-3,4-2,45*2-2,15*2+0,3*4+0,15 | | 27,10000 | | | | | |
| | | 5 | | 5,00000 | | | | | |
| 104 | 771479001R00 | Řezání dlaždic keramických pro soklíky | m | 32,10000 | 75,00 | 2 407,50 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | 32,1 | | 32,10000 | | | | | |
| 105 | 771575113RV2 | Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x60 cm, vč.flexibilního lepidla a flexibilní spár.hmoty | m2 | 74,40000 | 485,00 | 36 084,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.01 : 7,56+13,64+53,2 | | 74,40000 | | | | | |
| 106 | 771577114RV2 | Lišta hliníková přechodová, různá výška dlaždic, profil š.46 mm,v.13-15 mm, s naráž.profilem | m | 1,50000 | 566,00 | 849,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | 1,5 | | 1,50000 | | | | | |
| 107 | 771577844R00 | Podlahový profil dilatační výšky 12,5 mm, vč.dodávky | m | 8,25000 | 260,00 | 2 145,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | 2,45+2,15+1,75+1,9 | | 8,25000 | | | | | |
| 108 | 771578011R00 | Spára podlaha - stěna, silikonem | m | 32,10000 | 38,90 | 1 248,69 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | ker.sokl : 32,1 | | 32,10000 | | | | | |
| 109 | 998771101R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | t | 1,99997 | 466,50 | 932,99 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| Díl: 776 | | Podlahy povlakové | | | | 115 845,22 | | | |
| 110 | 28301Rpol | Lišta soklová k marmoleu | m | 17,00000 | 180,00 | 3 060,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | sokl : 16,1*1,05 | | 16,91000 | | | | | |
| | | dopočet na celé m : 1-0,905 | | 0,10000 | | | | | |
| 111 | 69701Rpol | Koberec zátěžový se vsívaným okem, polyamid | m2 | 116,00000 | 330,00 | 38 280,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | skladba P.02 : 44,58*1,08 | | 48,15000 | | | | | |
| | | skladba P.04 : 53,51*1,08 | | 57,79000 | | | | | |
| | | sokl (řezaný) : 88*0,1*1,05 | | 9,24000 | | | | | |
| | | dopočet na celé m2 : 1-0,1772 | | 0,82000 | | | | | |
| 112 | 776101101R00 | Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy | m2 | 119,30000 | 41,00 | 4 891,30 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.02 : 25,76+18,82 | | 44,58000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Genová úroveň |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------------------------|-----------|-------|--------------------------------|------------------|
| | | skladba P.04 : 16+18,97+18,54 | | 53,51000 | | | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21 | | 21,21000 | | | | | |
| 113 | 776101121R00 | Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy | m2 | 119,30000 | 45,00 | 5 368,50 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.02 : 25,76+18,82 | | 44,58000 | | | | | |
| | | skladba P.04 : 16+18,97+18,54 | | 53,51000 | | | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21 | | 21,21000 | | | | | |
| 114 | 776401800R00 | Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC | m | 47,40000 | 10,10 | 478,74 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | stáv.koberce : 4*2+3,65*4+5,2*4+4*2-0,8*5 | | 47,40000 | | | | | |
| 115 | 776421200R00 | Lepení podlahových soklíků k PVC podlahám, na lišty | m | 16,10000 | 55,00 | 885,50 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Montáž soklové lišty pro PVC (vinylové) podlahy, připevnění podlahoviny na stěnu lepením. Položka neobsahuje dodávku podlahoviny a soklové lišty. | | | | | | | |
| | | sokl marmoleum podlah : 4,575*2+5,15*2-0,8*2-0,6-1,15 | | 16,10000 | | | | | |
| 116 | 776431010R00 | Montáž podlahových soklíků z koberc. pásů na lištu, včetně soklové lišty | m | 88,00000 | 55,00 | 4 840,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | sokl koberc.podlah : 3,6*2+3,625*2+5,15*2+5,2*2+4*4-0,8*5+2,475*2+7,575*2-0,9 | | 66,35000 | | | | | |
| | | 7,9*2+3,5*2-1,15 | | 21,65000 | | | | | |
| 117 | 776511820R00 | Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou | m2 | 152,07000 | 93,80 | 14 264,17 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | stáv.koberce : 16+18,97+18,54+81,73+9,68+7,15 | | 152,07000 | | | | | |
| 118 | 776521200R00 | Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl) | m2 | 21,21000 | 105,00 | 2 227,05 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.03 : 21,21 | | 21,21000 | | | | | |
| 119 | 776572100R00 | Lepení povlakových podlah z pásů textilních | m2 | 98,09000 | 135,00 | 13 242,15 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.02 : 25,76+18,82 | | 44,58000 | | | | | |
| | | skladba P.04 : 16+18,97+18,54 | | 53,51000 | | | | | |
| 120 | 776981112RU1 | Lišta hliníková přechod., stejná výška povl.podlah, profil na hmoždinky, šířky 30 mm | m | 3,20000 | 393,00 | 1 257,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | m.č.1.05 - 1.07 : 0,8*4 | | 3,20000 | | | | | |
| 121 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,15207 | 177,00 | 26,92 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 122 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 3,64968 | 15,00 | 54,75 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 123 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,15207 | 227,50 | 34,60 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 124 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 1,21656 | 25,40 | 30,90 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 125 | 979087212R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky | t | 0,15207 | 118,50 | 18,02 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Gen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|---|----|-------------|-----------------------------|------------------|-------|--------------------------------|------------------|
| 126 | 979093111R00 | Uložení sutí na skládku bez zhutnění | t | 0,15207 | 9,60 | 1,46 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 127 | 979990181R00 | Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina | t | 0,15207 | 1 800,00 | 273,73 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 128 | 998776201R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m | % | 1 145,23010 | 0,77 | 881,83 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| 129 | 24696906.A | Nátěr základ.penetrační pro savý podklad | kg | 24,00000 | 195,00 | 4 680,00 | SPCM | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.02 : 44,58*0,2 | | 8,92000 | | | | | |
| | | skladba P.04 : 53,51*0,2 | | 10,70000 | | | | | |
| | | skladba P.03 : 21,21*0,2 | | 4,24000 | | | | | |
| | | dopočet na celé kg : 0,14 | | 0,14000 | | | | | |
| 130 | 28410114 | Marmoleum z dřevité moučky tl. 3,5 mm | m2 | 24,00000 | 877,00 | 21 048,00 | SPCM | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | skladba P.03 : 21,21*1,08 | | 22,91000 | | | | | |
| | | sokl (řezaný) : 16,1*0,05*1,05 | | 0,85000 | | | | | |
| | | dopočet na celé m2 : 1-0,7521 | | 0,25000 | | | | | |
| Díl: 783 | | | | | | 7 986,00 | | | |
| 131 | 783225400R00 | Nátěr syntetický kov. konstr. 2x + 1x email + tmel | m2 | 24,20000 | 330,00 | 7 986,00 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | nátěr nových zárubní : 0,8*2 | | 1,60000 | | | | | |
| | | nátěr stáv.zárubní : 0,8*2*8+0,7*2+0,6*2*2+1,5*2*2 | | 22,60000 | | | | | |
| Díl: 784 | | | | | | 60 311,57 | | | |
| 132 | 784161101R00 | Penetrace podkladu nátěrem 1x | m2 | 504,17000 | 11,00 | 5 545,87 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | dtto malby : 504,17 | | 504,17000 | | | | | |
| 133 | 784165612R00 | Malba bílá, bez penetrace, 2x | m2 | 278,52500 | 86,00 | 23 953,15 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Univerzální zářivě bílá matná disperzní barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, plně omyvatelná, vysoce odolná vůči otěru za mokra, vodouředitelná, rychleschnoucí, doporučovaná při požadavcích na vysokou odolnost nátěru. | | | | | | | |
| | | štuk.stěny : | | | | | | | |
| | | 1PP - odhad : 15 | | 15,00000 | | | | | |
| | | 1NP : | | | | | | | |
| | | m.č.1.01, 1-02 : (2,95*2+7,15*2)*3,15-1,5*2-3,4*3-2,05*2,8 | | 44,69000 | | | | | |
| | | (2,05+2,8*2)*0,25+(3,4+3*2)*0,1 | | 2,85000 | | | | | |
| | | m.č.1.20, 1.21 : (7,575*2+0,15*2+4,675*2+2,475*2)*3,15-2,15*2,1-2,45*2,1-3,4*3 | | 73,85000 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|----------|--|
| S: | 2020/066 | Stav.úpravy a interiér klient.pracov.VZP Domažlice |
| O: | 01 | Stavební část |
| R: | 01 | Stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena v Kč bez DPH/ MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------------------------|-----------|-------|--------------------------------|------------------|
| | | -1,8*2*3-2,7*2+(2,7+1,8*3+2*8)*0,25+(3,4+3*2)*0,1 | | | -9,23000 | | | | |
| | | (2,15+2,45+2,1*4)*0,3 | | | 3,90000 | | | | |
| | | m.č.1.19 - bez sdk příčky : (7,9*2+5,15)*3,15-2,7*2*3-2,15*2,1-2,45*2,1 | | | 40,13000 | | | | |
| | | m.č.1.18 - bez sdk příček : (4,575*2-0,7+0,75)*3,15-2,7*2-0,75*2-0,8*2 | | | 20,48000 | | | | |
| | | (2,7+0,75+2*4)*0,25 | | | 2,86000 | | | | |
| | | sdk stěny : | | | | | | | |
| | | 1PP - odhad : 10 | | | 10,00000 | | | | |
| | | 1NP : (5,15*2+4,4)*3,15-0,8*2*2-0,6*2 | | | 41,91000 | | | | |
| | | ostatní : 15 | | | 15,00000 | | | | |
| | | sdk pohled v m.č.1.03 : 3,35*5,1 | | | 17,09000 | | | | |
| 134 | 784165622R00 | Malba barevná, bez penetrace,2x | m2 | 225,64500 | 90,00 | 20 308,05 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | Univerzální zářivě bílá matná disperzní barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, plně omyvatelná, vysoce odolná vůči otěru za mokra, vodouředitelná, rychleschnoucí, doporučovaná při požadavcích na vysokou odolnost nátěru. | | | | | | | |
| | | štuk.stěny : | | | | | | | |
| | | 1NP : | | | | | | | |
| | | m.č.1.03 : (3,35*2+5,1)*3,15-1,5*2*2-0,8*2*2-0,7*2 | | | 26,57000 | | | | |
| | | m.č.1.04 - 1.07 : (4*2+3,625*2+3,6*2+5,15*2+5,2*2+7,8*2+3*2)*3-2,7*2*3-0,8*2*10-1,5*2 | | | 159,05000 | | | | |
| | | (2,7*3+2*6)*0,25 | | | 5,03000 | | | | |
| | | ostatní : 35 | | | 35,00000 | | | | |
| 135 | 784402801R00 | Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m | m2 | 420,18000 | 25,00 | 10 504,50 | | RTS 20/ I | RTS 20/ I |
| | | dtto opravy stěn : 256,105+164,075 | | | 420,18000 | | | | |

| | |
|---------------|---------------------|
| Celkem | 1 813 668,84 |
|---------------|---------------------|

Akce : VZP Domažlice
Obor : Vzduchotechnika, klimatizace

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku, montáž a dopravu akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Specifikace zařízení

| číslo položky | název zařízení | počet | m.j. | cena v Kč bez DPH/ m.j. | cena v Kč bez DPH/ celkem |
|---|--|-------|------|-------------------------|---------------------------|
| 1.1 | Regulační klapka 200x200 vč. Serva | 1 | ks | 5 402 | 5 402 |
| 1.2 | Regulační klapka 315x315 vč. Serva | 1 | ks | 5 876 | 5 876 |
| 1.3 | Izolovaná ohebná hadice 200 x 3000 | 5 | ks | 1 238 | 6 190 |
| 1.4 | Izolovaná ohebná hadice 250x 2000 | 3 | ks | 986 | 2 958 |
| 1.5 | Stávající vířivé vyústky 600x600 - zpětná montáž | 11 | ks | 619 | 6 809 |
| 1.6 | Potrubí čtyřhranné sk I pozinkované | 3 | m2 | 828 | 2 484 |
| 1.7 | Demontáž vířivých vyústek 600x600 | 11 | ks | 275 | 3 025 |
| 1.8 | Demontáž ohebných hadic 200x2000 | 11 | ks | 263 | 2 893 |
| 1.9 | Demontáž čtyřhranného potrubí | 10 | m2 | 176 | 1 760 |
| Součet - nabídková cena za položky 1.1 - 1.9 | | | | | 37 397 Kč |
| Nabídková cena za montáž všech prvků položek 1.1 - 1.9 celkem | | | | | 3 850 Kč |
| Doprava - vzduchotechnika, klimatizace - nabídková cena celkem | | | | | 4 950 Kč |
| Cena celkem bez DPH řádky 24 - 26 | | | | | 46 197 Kč |

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku, montáž a dopravu akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

| Poř. Kód | Alter. kód | Popis | MJ | Výměra | Cena v Kc bez DPH/ Jedn. cena | Cena v Kc bez DPH/ celkem |
|--|-------------|--|--------|--------|----------------------------------|------------------------------|
| VZP DOMAZLICE - ZDRAVOTNÍ INSTALACE (euro CALC 3) | | | | | | |
| VŠECHNY POLOŽKY JSOU ODMĚŘENY Z VÝKRESOVÉ ČÁSTI | | | | | | 54 408 |
| 001: Zemní práce | | | | | | - |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 40 466 |
| 9. | 901 | Hodinová sazba pomocného dělníka - zednické výpomoci (drážky, otvory, prostupy, jádrové vrtání a lešení) | hod | 20,0 | 385,00 | 7 700 |
| 9a | 902 | Hodinová sazba kvalifikovaného dělníka - demontáže stávajících rozvodů a zařízení ZTI včetně uložení na skládku a přesun na staveništi (skládkovné 150.-/t), dle popisu v TZ | hod | 20,0 | 385,00 | 7 700 |
| 9b | 903 | dokumentace skut.provedení (digitálně v editovaném formátu + 3 výtisky, spolupráce při uvedení do provozu (vč.předání technické dokumentace, návodů, certifikátů, schválení k provozu, hygienických atestů apd. 2paré+CD | soubor | 1,0 | 4 950,00 | 4 950 |
| 10. | 953 99 1111 | M+d provedení nebo úpravy proti požárního utěsnění prostupů (manžety=6 ks + štítky) | soubor | 1,0 | 20 116,00 | 20 116 |
| 713: Izolace tepelné | | | | | | - |
| 721: Vnitřní kanalizace | | | | | | 10 843 |
| 20. | | 721290113 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech - podle ČSN 73 6760 - vodou, do DN 100 | m | 63,0 | 13,00 | 819 |
| 26. | 72106 | Plast.potrubi PP(HT) včetně tvarovek , průměr 50 včetně uchycení | m | 3,0 | 548,00 | 1 644 |
| 27. | 72108 | Plast.potrubi PP(HT) včetně tvarovek , DN 100 včetně uchycení | m | 7,0 | 820,00 | 5 740 |
| 34. | 72112 | Propojení nových potrubí se stávajícími stoupačkami a ostatními odpady (dle popisu v TZ a výkresové části) | soubor | 4,0 | 660,00 | 2 640 |
| 722: Vnitřní vodovod | | | | | | 1 649 |
| 36. | | 722290229 Tlakové zkoušky vodovodního potrubí - potrubí závitové, DN 50 | m | 1,0 | 8,00 | 8 |
| 37. | | 722290234 Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí - do DN 80 | m | 1,0 | 39,00 | 39 |
| 38. | 72205 | Plast. potr. PPR PN20 včetně tvarovek a uchycení ve zdi - 1/2" | m | 3,0 | 292,00 | 876 |
| 46. | 72209 | Zaslepení stávajících rozvodů (3x 1/2") | soubor | 3,0 | 58,00 | 174 |
| 50. | 72213 | Rohový kulový uzávěr 1/2" | kus | 2,0 | 276,00 | 552 |
| 725: Zařizovací předměty | | | | | | 1 450 |
| 50a | 72214 | Stojánková dřezová baterie 1/2" včetně připojovacích hadic | kus | 1,0 | 1 450,00 | 1 450 |

| č.p. | Materiál-popis | Mn.j. | Množství | Dodávka jednotk. | Dodávka celkem V Kč bez DPH | Montáž jednotk. |
|------|----------------|-------|----------|---------------------|--------------------------------------|--------------------|
|------|----------------|-------|----------|---------------------|--------------------------------------|--------------------|

**Stavba: Stavební úpravy a interiér clientského pracoviště
VZP ČR v Domažlicích, Kozinova 299 Domažlice**

SESTAVENÍ ELEKTROINSTALACE -"(cena bez DPH)

| | | | | | | |
|----|--------------------------------|--|--|--|-------------------|--|
| 1. | SILNOPROUD | | | | 596 887,89 | |
| 2. | STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ+TELEFONY | | | | 70 861,00 | |
| 3. | TRUBKOVÁNÍ PRO PZTS,EKV a CCTV | | | | 7 366,00 | |
| 4. | DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ EPS | | | | 18 865,00 | |
| 5. | VYVOLÁVACÍ SYSTÉM | | | | 55 330,00 | |
| 6. | HZS | | | | 29 520,00 | |
| 7. | ZEDNICKÉ PRÁCE | | | | 66 000,00 | |
| | ELEKTROINSTALACE-CELKEM | | | | 844 829,89 | |

Poznámka: Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku, montáž a dopravu akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

| č.p. | ceník.položka | Materiál-popis | Mn.j. | Množství | Dodávka | Dodávka | Montáž |
|------|---------------|----------------|-------|----------|---------|---------|--------|
|------|---------------|----------------|-------|----------|---------|---------|--------|

| | | | jednotková V Kč bez DPH | celkem V Kč bez DPH | jednotková V Kč bez DPH | celkem V Kč bez DPH | |
|--|-------------|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|----------|
| SILNOPROUD | | | | | | | |
| Krabice, trubky, přichytky, rošty | | | | | | | |
| 1. | 210 01-0311 | Krabice přístrojová pod omítku | ks 37 | 7,00 | 259,00 | 17,00 | 629,00 |
| 2. | 210 01-0311 | Krabice KO68 vč.víčka | ks 6 | 11,00 | 66,00 | 20,00 | 120,00 |
| 3. | 210 01-0321 | Krabice KR68 vč.svorkov.a víčka | ks 32 | 49,00 | 1 568,00 | 33,00 | 1 056,00 |
| 4. | 210 01-0324 | Krabice KR97 vč. svorkov.a víčka | ks 2 | 129,00 | 258,00 | 33,00 | 66,00 |
| 5. | 210 01-0521 | Odvíčkování a zavíčk.krabic na záv. | ks 40 | 0,00 | 0,00 | 33,00 | 1 320,00 |
| 6. | 210 01-0002 | Trubka PVC ohebná pr. 16mm | m 105 | 8,00 | 840,00 | 11,00 | 1 155,00 |
| 7. | 210 02-0951 | Popisné štítky na zásuvky | ks 38 | 8,00 | 304,00 | 11,00 | 418,00 |
| 8. | 210 01-0124 | Trubka PVC tuhá pr.25mm do podlahy | m 5 | 14,00 | 70,00 | 17,00 | 85,00 |
| 9. | 210 02-0304 | Drátěnný žlab 150x100mm vč. spojek | m 34 | 191,00 | 6 494,00 | 88,00 | 2 992,00 |
| 10. | 210 02-0134 | Nosník kabelového žlabu vč. kotvení a závěsu do stropu | ks 17 | 88,00 | 1 496,00 | 55,00 | 935,00 |
| 11. | 210 02-0347 | Parapetní žlab plastový 170/70mm vč. víka montáž do nábytku | ks 7,5 | 490,00 | 3 675,00 | 132,00 | 990,00 |
| 12. | 210 01-0311 | Přístrojová krabice do parapet.žlabu | ks 26 | 67,00 | 1 742,00 | 16,50 | 429,00 |
| 13. | 210 02-0324 | Kovová přepážka do parapetního žlabu | ks 7,5 | 118,00 | 885,00 | 33,00 | 247,50 |
| Kabely, šnůry, vodiče, ukončení | | | | | | | |
| 14. | 210 80-0101 | Kabel CYKY 2Ax1,5 | m 25 | 13,00 | 325,00 | 17,00 | 425,00 |
| 15. | 210 80-0105 | Kabel GYKY 3x1,5 | m 390 | 13,00 | 5 070,00 | 17,00 | 6 630,00 |
| 16. | 210 80-0105 | Kabel CYKY 4x1,5 | m 7 | 19,00 | 133,00 | 17,00 | 119,00 |
| 17. | 210 80-0106 | Kabel CYKY 3Cx2,5 | m 480 | 22,00 | 10 560,00 | 17,00 | 8 160,00 |
| 18. | 210 80-0115 | Kabel CYKY 5Cx1,5 | m 45 | 22,00 | 990,00 | 17,00 | 765,00 |
| 19. | 210 80-0007 | Kabel CXKE-V 2x1,5 | m 60 | 23,00 | 1 380,00 | 17,00 | 1 020,00 |
| 20. | 210 80-2414 | Kabel stíněný JYTY 5x1 | m 60 | 24,00 | 1 440,00 | 22,00 | 1 320,00 |
| 21. | 210 80-2411 | Kabel JE-H(St)H BdE30 4x2x0,8 | m 60 | 39,00 | 2 340,00 | 22,00 | 1 320,00 |
| 22. | 210 10-0001 | Ukončení vodičů v rozvad.vč.zapoj.do 2.5 mm2 | ks 60 | 0 | 0,00 | 22,00 | 1 320,00 |
| Vypínače, přepínače zásuvky | | | | | | | |
| 23. | 210 11-0031 | Vypínač 1-pól. IP20 kompletní | ks 2 | 157,00 | 314,00 | 99,00 | 198,00 |
| 24. | 210 11-0036 | Přepínač sériový IP20 kompletní | ks 2 | 165,00 | 330,00 | 99,00 | 198,00 |
| 25. | 210 11-0038 | Přepínač střídavý IP20 kompletní | ks 2 | 200,00 | 400,00 | 99,00 | 198,00 |
| 26. | 210 11-0039 | Přepínač křížový IP20 kompletní | ks 1 | 211,00 | 211,00 | 99,00 | 99,00 |

strana: 3

| č.p. | ceník.položka | Materiál-popis | Mn.j. | Množství | Dodávka jednotková | Dodávka celkem | Montáž jednotková | Montáž celkem |
|------|---------------|----------------|-------|----------|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------|
|------|---------------|----------------|-------|----------|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------|

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|---|----|----|----------|------------|---------|----------|
| 27. | 210 11-0039 | Dvojitý přepínač střídavý IP20 kompletní | ks | 2 | 250,00 | 500,00 | 99,00 | 198,00 |
| 28. | 210 11-0034 | Tlačítko v zasklené skřínce-"VĚTRÁNÍ CHÚC" | ks | 4 | 666,00 | 2 664,00 | 110,00 | 440,00 |
| 29. | 210 11-0038 | Ovladač VZT klapek-"OTEVŘENO-ZAVŘENO" | ks | 1 | 3 916,00 | 3 916,00 | 132,00 | 132,00 |
| 30. | 210 11-0003 | Kouřové čidlo | ks | 4 | 211,00 | 844,00 | 110,00 | 440,00 |
| 31. | 210 11-1011 | Kompletní zásuvka jednonás. IP20 barva bílá | ks | 16 | 143,00 | 2 288,00 | 72,00 | 1 152,00 |
| 32. | 210 11-1011 | Kompletní zásuvka jednonás.bordó IP20 | ks | 3 | 151,00 | 453,00 | 72,00 | 216,00 |
| 33. | 210 11-1024 | Kompletní zásuvka jednonás. IP20 bordó+přepěť.ochrana | ks | 3 | 951,00 | 2 853,00 | 88,00 | 264,00 |
| 34. | 210 11-1052 | Kompletní zásuvka jednonás. IP20 barva bílá do parapet.žl. | ks | 9 | 143,00 | 1 287,00 | 72,00 | 648,00 |
| 35. | 210 11-1052 | Kompletní zásuvka jednonás.bordó IP20 do parapet.žlabu | ks | 13 | 151,00 | 1 963,00 | 72,00 | 936,00 |
| 36. | 210 11-1034 | Kompletní zásuvka jednonás.bordó IP20 do parapet.žlabu a přepěťová ochrana | ks | 4 | 951,00 | 3 804,00 | 88,00 | 352,00 |
| 37. | 210 11-0003 | Žaluziový ovladač | ks | 6 | 72,00 | 432,00 | 99,00 | 594,00 |
| 38. | 210 11-0003 | Podlahová krabice -12-ti modulová vč. víka Náplň: 2ks zásuvka 230V-bílá , 3ks zásuvka 230V-bordó 1ks zásuvka 230V-bordó+přepěť.ochrana 4ks datová zásuvka 1xRJ45 Cat.6 | ks | 1 | 4 485,00 | 4 485,00 | 880,00 | 880,00 |
| 39. | 210 19-0101 | Připojení VZT klapý | ks | 2 | 0 | 0,00 | 550,00 | 1 100,00 |
| 40. | 210 19-0102 | Připojení pohonu elektrické žaluzie | ks | 6 | 0 | 0,00 | 330,00 | 1 980,00 |
| 41. | 210 19-0103 | Zapojení tlačítek a kouřových čidel do stávající jednotky větrání CHÚC Svítlidla vč. zdrojů | ks | 1 | 0 | 0,00 | 1980,00 | 1 980,00 |
| 42. | 210 20-1015 | LED svítidlo zapuštěné do speciálního akustického podhledu š.150mm,dl.1200mm,LED zdroj, 2490lm, IP20 "A" | ks | 37 | 3 517,00 | 130 129,00 | 220,00 | 8 140,00 |
| 43. | P210 20-001 | Speciální kazeta-panel pro osazení svítidla "A" | ks | 37 | 4 660,00 | 172 420,00 | 110,00 | 4 070,00 |
| 44. | P210 20-002 | Ovladač -driver pro svítidlo "A" | ks | 37 | 3 108,00 | 114 996,00 | 220,00 | 8 140,00 |
| 45. | 210 20-0040 | Nouzové svítidlo bateriové, LED 3W,doba zálohy 1 hod. s vyznačením směru úniku přisazené k podhledu "N" | ks | 5 | 732,00 | 3 660,00 | 110,00 | 550,00 |
| 46. | 210 20-1022 | LED páska dl.1,5m vč. napájecího traťu do kuch.linky Doplnění do rozvaděče R-02 | ks | 1 | 749,00 | 749,00 | 330,00 | 330,00 |
| 47. | 210 12-0401 | Jistič 1-pól. 6A,char.C | ks | 1 | 194,00 | 194,00 | 165,00 | 165,00 |
| 48. | 210 12-0401 | Jistič 1-pól. 10A,char.B | ks | 4 | 134,00 | 536,00 | 165,00 | 660,00 |

strana: 4

| č.p. | ceník.položka | Materiál-popis | Mn.j. | Množství | Dodávka jednotková | Dodávka celkem | Montáž jednotková | Montáž celkem |
|------|---------------|--|-------|----------|--------------------|----------------|-------------------|---------------|
| 49. | 210 12-1112 | Proudový chránič kombinovaný 16A/1+N, 30mA | ks | 13 | 1 489,00 | 19 357,00 | 165,00 | 2 145,00 |

SOUČET

Přirážka na prořez

Přirážka na podružný materiál

PPV

MEZISOUČET

SILNOPROUD CELKEM

SLABOPROUD

Strukturovaná kabeláž

1. 220 26-0551 Trubka PVC ohebná pr.16 mm
2. 220 26-0553 Trubka PVC tuhá do podlahy pr.25mm
3. 220 26-0022 Krabice KO 68
4. 220 26-0051 Krabice přístrojová KU68
5. 220 26-0058 Krabice přístrojová lištová
6. 220 28-0222 Kabel UTP4-pár Cat.6
7. 220 32-0281 Zásuvka 1xRJ45 CAT.6
8. 220 32-0280 Zásuvka 2xRJ45 CAT.6
9. 220 30-0662 Zakončení kabelů UTP v zásuvkách
10. 220 30-0662 Zakončení kabelu UTP v RACK skříní
11. 220 06-0311 Měření linek+protokol v kat.6
12. 220 30-0662 Popisové štítky
15. 220 28-4411 Úpravy ve stávajícím rozvaděči RACK
16. P220 28-001 Zjištění stávajících tras datové kabeláže
17. P220 28-002 Demontáž stávajících datových zásuvek a keláže

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ-SOUČET

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ-CELKEM

č.p. ceník.položka Materiál-popis

Trubkování pro PZTS,EKV,CCTV

1. 220 26-0551 Trubka PVC ohebná pr.20 mm
2. 220 26-0553 Trubka PVC ohebná pr.25 mm
3. 220 26-0554 Trubka PVC ohebná pr.32 mm

| | | | | |
|---|---|------------|-------------------|-----------|
| | | 508 680,00 | | 67 726,50 |
| % | 5 | 1 157,40 | | |
| % | 3 | 15 260,40 | | |
| % | 6 | | | 4063,59 |
| | | 525 097,80 | | 71 790,09 |
| | | | 596 887,89 | |

| | | | | | |
|----|------|--------|-----------|------------------|-----------|
| m | 160 | 8,00 | 1 280,00 | 11,00 | 1 760,00 |
| m | 5 | 14,00 | 70,00 | 17,00 | 85,00 |
| ks | 90 | 7,00 | 630,00 | 17,00 | 1 530,00 |
| ks | 6 | 7,00 | 42,00 | 20,00 | 120,00 |
| ks | 4 | 23,00 | 92,00 | 17,00 | 68,00 |
| m | 1360 | 9,00 | 12 240,00 | 17,00 | 23 120,00 |
| ks | 6 | 122,00 | 732,00 | 110,00 | 660,00 |
| ks | 14 | 151,00 | 2 114,00 | 132,00 | 1 848,00 |
| ks | 34 | 0,00 | 0,00 | 110,00 | 3 740,00 |
| ks | 34 | 0,00 | 0,00 | 110,00 | 3 740,00 |
| ks | 34 | 0,00 | 0,00 | 165,00 | 5 610,00 |
| ks | 20 | 8,00 | 160,00 | 11,00 | 220,00 |
| ks | 1 | 0,00 | 0,00 | 2200,00 | 2 200,00 |
| ks | 1 | 0,00 | 0,00 | 2200,00 | 2 200,00 |
| ks | 1 | 0,00 | 0,00 | 6600,00 | 6 600,00 |
| | | | 17 360,00 | | 53 501,00 |
| | | | | 70 861,00 | |

strana: 5

| Mn.j. | Množství | Dodávka jednotková | Dodávka celkem | Montáž jednotková | Montáž celkem |
|-------|----------|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------|
| m | 140 | 13,00 | 1 820,00 | 33,00 | 4 620,00 |
| m | 5 | 13,00 | 65,00 | 33,00 | 165,00 |
| m | 10 | 25,00 | 250,00 | 33,00 | 330,00 |

4. 220 26-0022 Krabice KO 68
Trubkování -součet
Trubkování pro PZTS,EKV,CCTV- celkem

Demontáže stávající EI.požární signalizace(EPS)

1. 220 28-4401 Demontáž stávající ústředny EPS
2. 220 28-4402 Demontáž stávajícího klíčového trezoru KTPO
3. 220 28-4403 Demontáž stávajícího panelu OPPO
4. 220 28-4411 Demontáž stávajících hlásičů požáru(OK,TP,tlač)
5. 220 28-4412 Demontáž stávajících sirének
6. 220 28-4421 Demontáž stávající kabeláže EPS

Demontáže stávající EI.požární signalizace(EPS)-celkem

Vyvolávací systém

1. 220 26-1001 Demontáž stávajícího vyvolávacího systému(monitor, terminál,atd.)
2. 220 26-1002 Přepážkový displej-zobrazení:klient a číslo přepážky instalace na závěsnou tyč
3. 220 26-1102 závěsná nerezová tyč pro závěsný displej, montáž do stropu dl. cca 1m
4. 220 26-1111 Opětná montáž stávajícího vyvolávacího systému, zapojení uvedení do provozu)
Součet

Vyvolávací systém-celkem

č.p. ceník.položka Materiál-popis

ZEDNICKÉ PRÁCE

- | | | |
|----|-------------|---|
| 1. | 210 26-1050 | Vrtání pro hmoždinky vč. hmoždinky |
| 2. | 210 26-1622 | Frézování drážky 5x3cm ve zdivu |
| 3. | 210 26-1624 | Frézování drážky 15x5cm ve zdivu |
| 4. | 210 26-1611 | Vrtání otvoru do pr.40mm stropem tl.300mm |

| | | | | | |
|----|---|------|----------|-----------------|----------|
| ks | 4 | 7,00 | 28,00 | 22,00 | 88,00 |
| | | | 2 163,00 | | 5 203,00 |
| | | | | 7 366,00 | |

| | | | | | |
|----|----|--|--|---------|------------------|
| ks | 1 | | | 1100,00 | 1 100,00 |
| ks | 1 | | | 880,00 | 880,00 |
| ks | 1 | | | 1100,00 | 1 100,00 |
| ks | 75 | | | 165,00 | 12 375,00 |
| ks | 4 | | | 165,00 | 660,00 |
| m | 50 | | | 55,00 | 2 750,00 |
| | | | | | 18 865,00 |

| | | | | | |
|----|---|----------|-----------|------------------|-----------|
| ks | 1 | | | 4400,00 | 4 400,00 |
| ks | 4 | 5 280,00 | 21 120,00 | 1100,00 | 4 400,00 |
| ks | 4 | 2 695,00 | 10 780,00 | 1100,00 | 4 400,00 |
| ks | 1 | | | 10230,00 | 10 230,00 |
| | | | 31 900,00 | | 23 430,00 |
| | | | | 55 330,00 | |

strana: 6

| Mn.j. | Množství | Dodávka jednotková | Dodávka celkem | Montáž jednotková | Montáž celkem |
|-------|----------|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------|
| ks | 120 | 0 | 0 | 22,00 | 2 640,00 |
| m | 210 | 0 | 0 | 66,00 | 13 860,00 |
| m | 320 | 0 | 0 | 88,00 | 28 160,00 |
| ks | 8 | 0 | 0 | 550,00 | 4 400,00 |

| | | | |
|------------------------------|-------------|--|-----|
| 5. | 210 26-1621 | Vrtání otvoru do pr.20mm obvodovou zdí | ks |
| 6. | 210 26-1621 | Provedení prostupu do pr.40mm zdí | ks |
| 7. | 210 26-1611 | Začištění po drážkování a prostupech | m2 |
| ZEDNICKÉ PRÁCE CELKEM | | | |
| HZS | | | |
| 1. | P210-01HZS | Úprava ve stávajícím rozvaděči R-02 | ks |
| 2. | P210-01HZS | Demontáž stávající el. instalace(svítidla,vypínače, zásuvky, kabeláže) | ks |
| 3. | P210-01HZS | Demontáž stávajícího podhledu | m2 |
| 4. | P210-01HZS | Zjištění stávajících tras silnoproudu | ks |
| 5. | P210-02HZS | Výchozí revize.zkoušky,certifikáty | ks |
| 6. | P210-03HZS | Zpracování projektu skutečného provedení | ks |
| 7. | P210-04HZS | Koordinace s ostatními profesemi | hod |
| HZS CELKEM | | | |

| | | | | |
|----|---|---|--------|------------------|
| 5 | 0 | 0 | 132,00 | 660,00 |
| 10 | 0 | 0 | 132,00 | 1 320,00 |
| 16 | 0 | 0 | 935,00 | 14 960,00 |
| | | | | 66 000,00 |

| | | | | |
|----|--|--|---------|------------------|
| 1 | | | 3850,00 | 3 850,00 |
| 1 | | | 5280,00 | 5 280,00 |
| 20 | | | 2,00 | 40,00 |
| 1 | | | 1650,00 | 1 650,00 |
| 1 | | | 5500,00 | 5 500,00 |
| 1 | | | 8800,00 | 8 800,00 |
| 10 | | | 440,00 | 4 400,00 |
| | | | | 29 520,00 |