

C.1 FORMULÁR O UCHÁDZAČOVI

| | |
|--|------------------------------------|
| Obchodné meno uchádzača: | IQ LIVE s.r.o. |
| Sídlo: | Budovateľská 27, 821 08 Bratislava |
| IČO: | 35 94 40 13 |
| DIČ: | 20 22 02 79 09 |
| IČ DPH: | SK 20 22 02 79 09 |
| Názov a číslo účtu v banke: | VÚB |
| Meno a priezvisko štatutárneho zástupcu: | Ján Letovanec |
| Tel. č.: | |
| E-mail: | |
| Kontaktná osoba (meno, telefón, e-mail) | |

V Bratislave, dňa 7.5.2020

IQ LIVE s.r.o.
Budovateľská 27
821 08 BRATISLAVA
IČO: 35 944 013, DIČ: 2022027909
IČ DPH: SK2022027909

C.2 NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Verejný obstarávateľ:

Špecializovaná nemocnica pre ortopedickú protetiku Bratislava, n.o.
Záhradnícka 4880/42, 821 08 Bratislava-Ružinov

Názov zákazky:

Rekonštrukcia a modernizácia časti poschodia ŠNOP Bratislava n.o.

VYHLÁSENIE

NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Obchodné meno uchádzača IQ LIVE s.r.o. IČO 35 94 40 13

Adresa alebo sídlo uchádzača Budovateľská 27, IČ DPH SK 20 22 02 79 09
821 08 Bratislava

Cenová ponuka:

| Por. číslo | Časť zákazky | Suma v EUR bez DPH |
|------------|--|--------------------|
| 1 | Časť: 1 - Stavebné práce | 86.319,68 Eur |
| 2 | Časť: 2 - Vodárenské a sanitárne práce | 26.467,53 Eur |
| 3 | Časť: 3 - Elektroinštalácia | 66.524,81 Eur |
| 4 | Časť: 4 - Vzduchotechnika | 2.741,40 Eur |
| 5 | Časť: 5 - EPS + HSP | 25.735,45 Eur |

*Uchádzač vyplní iba časti zákazky na ktorú dáva ponuku.

Potvrdzujem, že údaje uvedené v tomto vyhlásení sú pravdivé a sú v súlade s predloženou ponukou.
Zároveň vyhlasujem, že som/nie som platiteľom DPH.

V Bratislave, dňa 7.5.2020

IQ LIVE s.r.o.
Budovateľská 27
821 08 BRATISLAVA
IČO: 35 944 013, DIČ: 2022027909
IČ DPH: SK2022027909

Podpis štatutárneho zástupcu
uchádzača

Vyhlásenie podpíše štatutárny zástupca uchádzača, alebo ním splnomocnená (určená) osoba.

C.4 VYHLASENIE O OCHRANE OSOBNÝCH ÚDAJOV

VYHLASENIE

Uchádzač (obchodné meno) ...**IQ LIVE s.r.o.**

so sídlom (adresa)**Budovateľská 27, 821 08 Bratislava**.....

IČO **35 94 40 13**.....

týmto

vyhlasujem,

že všetky poskytnuté osobné údaje dotknutých osôb, ktoré sú uvedené v našej ponuke, predloženej v podlimitnej zákazke bez využitia elektronického trhoviska na dodanie predmetu zákazky „**Rekonštrukcia a modernizácia časti poschodia ŠNOP Bratislava n.o.**“ sú v súlade so zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (v súlade s účinnosťou Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27.04.2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov) – GDPR a máme na ich poskytnutie súhlas a oprávnenie disponovať s nimi.

Zároveň Vám ako verejnému obstarávateľovi poskytujeme súhlas so spracovaním osobných údajov uvedených v ponuke a ich zverejňovaním v profile verejného obstarávateľa pre účely vyššie uvedeného verejného obstarávania v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V Bratislave, dňa 7.5.2020

IQ LIVE s.r.o.
Budovateľská 27
821 08 BRATISLAVA
IČO: 35 944 013, DIČ: 2022027909
IČ DPH: SK2022027909

.....
Podpis štatutárneho zástupcu
uchádzača

C.5 VYHLÁSENIE O AKCEPTOVANÍ OBCHODNYCH PODMIENOK

VYHLÁSENIE

Uchádzač (obchodné meno)**IQ LIVE s.r.o.**.....
so sídlom (adresa)**Budovateľská 27, 821 08 Bratislava**
IČO **35 94 40 13**
týmto

vyhlasujem,

že v plnom rozsahu a bez akýchkoľvek výhrad akceptujeme všetky podmienky verejného obstarávateľa, týkajúce sa verejnej súťaže na predmet zákazky „**Rekonštrukcia a modernizácia časti poschodia ŠNOP Bratislava n.o.**“, a v prípade, že naša ponuka bude úspešná a bude prijatá zo strany verejného obstarávateľa, zaväzujeme sa uzatvoriť zmluvu v súlade s podmienkami uvedenými v časti B.3 OBCHODNÉ PODMIENKY súťažných podkladov a v ďalších príslušných časti súťažných podkladov.

V Bratislave, dňa 7.5.2020

IQ LIVE s.r.o.
Budovateľská 27
821 08 BRATISLAVA
IČO: 35 944 013, DIČ: 2022027909
IČ DPH: SK2022027909

.....
Podpis štatutárneho zástupcu
uchádzača

C.6 POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY A NÁVRH UCHÁDZAČA NA ICH SPLNENIE

Upozornenie: Uchádzač vyplní iba časti zákazky na ktorú dáva ponuku tak, aby preukázal splnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky.

Budú použité zariadenia a materiál v zmysle predloženého výkazu, výmeru a projektovej dokumentácie.

Časť 1 Stavebné práce

| Požiadavky verejného obstarávateľa | | | | Návrh uchádzača | |
|------------------------------------|--|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| Por. číslo | Popis | Merná jednotka | Množstvo | Popis | Množstvo |
| Práce a dodávky HSV | | | | | |
| Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | |
| 1 | Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2, pri murovaní | ks | 11,000 | | 11,000 |
| | "Do muriva priečok=" | | | | |
| | "pre dvere 90x197cm hr. priečky 8cm="9 "pre dvere 70x197cm hr. priečky 14cm="2 | | 9,000 2,000 | | 9,000 2,000 |
| 2 | Dodatočná montáž oceleovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2 "Pre dvere rozm.900x1970mm hr.150mm="3 | ks | 3,000 | | 3,000 |
| 3 | Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x100 mm L "Dodávka="4 | ks | 4,000 | | 4,000 |
| 4 | Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x160 mm L "Dodávka="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 5 | Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970x160 mm P "Dodávka="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 6 | Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x100 mm P "Dodávka="5 | ks | 5,000 | | 5,000 |
| 7 | Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x160 mm P "Dodávka="3 | ks | 3,000 | | 3,000 |
| 8 | Osadenie ocel'. zárubní protipožiarnych dverí s obetónov. jednokrídlové do 2,5 m2 | ks | 3,000 | | 3,000 |
| | "pre dvere ozn.P8/1 ="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "pre dvere ozn.P8/2 ="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "pre dvere ozn.P11/1P ="1 | | 1,000 | | 1,000 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|---|----|----------------|--|----------------|
| 9 | Zárubňa požiarne oceleová ZH, šxvxhr 800x1970x160 mm bez povrchovej úpravy na zabetónovanie | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Dodávka " | | | | |
| | "pre dvere ozn.P8/1P ="1 "pre dvere ozn.P8/2P ="1 | | 1,000 1,000 | | 1,000 1,000 |
| 10 | Zárubňa požiarne oceleová ZH, šxvxhr 1100x1970x160 mm bez povrchovej úpravy na zabetónovanie, | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Dodávka " | | | | |
| | "pre dvere ozn.P11/1P ="1 "pre dvere ozn.P11/2L ="1 | | 1,000 1,000 | | 1,000 1,000 |
| Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | | |
| 1 | Stierková hydroizolácia pod podlahy v hr.3mm na ploche vodorovnej | m2 | 40,181 | | 40,181 |
| | "Podlahová úprava PK1" | | | | |
| | "m.č.228="1,75*1,2+1,325*1,1+0,9*0,1 | | 3,648 | | 3,648 |
| | "m.č.230="1,9*1,4+1,35*0,8 | | 3,740 | | 3,740 |
| | "m.č.232="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.234="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.237="1,9*2,3+0,9*0,1 | | 4,460 | | 4,460 |
| | "m.č.239="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.241="1,9*1,4+1,35*1,1+0,9*0,1 | | 4,235 | | 4,235 |
| | "m.č.243="1,75*1,2+1,475*2,3+0,9*0,1 | | 5,583 | | 5,583 |
| | "m.č.245="2,025*1,2+1,75*1,1+0,9*0,1 | | 4,445 | | 4,445 |
| | "m.č.250="0,9*1,8+0,7*0,15 | | 1,725 | | 1,725 |
| 2 | Stierková hydroizolácia pod obklady v hr.3mm na ploche zvislej | m2 | 127,444 | | 127,444 |
| | "Povrchová úprava stien SK1" | | | | |
| | "m.č.228="(1,75+2,3)*2*2,0+(1,1*0,15) | | 16,365 | | 16,365 |
| | -0,9*1,97 | | -1,773 | | -1,773 |
| | "m.č.241="(1,9+2,5)*2*2,0+(0,8*0,15) | | 17,720 | | 17,720 |
| | -0,9*1,97 | | -1,773 | | -1,773 |
| | "m.č.243="(1,75+2,3)*2*2,0+(0,9*0,15) | | 16,335 | | 16,335 |
| | -0,9*1,97 | | -1,773 | | -1,773 |
| | "m.č.245="(2,025+2,3)*2*2,0+(0,9*0,15) | | 17,435 | | 17,435 |
| | -0,9*1,97 | | -1,773 | | -1,773 |
| | "Povrchová úprava stien SK2" | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|--|--|--|
| | "m.č.230="(1,9+2,2)*2*2,0+(0,8*0,15) -0,9*1,97 "m.č.232="(1,75+2,3)*2*2,0+(0,9*0,15) -0,9*1,97 "m.č.239="(1,75+2,3*(2*2,0+(0,9*0,15) -0,9*1,97 "m.č.250="(0,9+1,8)*2*2,0-(0,7*1,97) "Povrchová úprava stien SK3" "m.č.234="(1,75+2,3)*2*2,0+(0,9*0,15) -0,9*1,97 "m.č.237="(1,9+2,3)*2*2,0+(0,9*0,15) -0,9*1,97 | | 16,520 -1,773 16,335 -1,773 -1,773 9,421 16,335 -1,773 16,935 -1,773 | | 16,520 -1,773 16,335 -1,773 -1,773 9,421 16,335 -1,773 16,935 -1,773 |
| | Izolácia elastickou tesniacou páskou do rohov a kútov | m | 169,150 | | 169,150 |
| 3 | "Podlahová úprava PK1" "m.č.228="(1,75+2,3)*2+(2,0*6)-0,9 "m.č.230="(1,9+2,2)*2+(2,0*6)-0,9 "m.č.232="(1,75+2,3)*2+(2,0*4)-0,9 "m.č.234="(1,75+2,3)*2+(2,0*4)-0,9 "m.č.237="(1,9+2,3)*2+(2,0*4)-0,9 "m.č.239="(1,75+2,3)*2+(2,0*4)-0,9 "m.č.241="(1,9+2,5)*2+(2,0*6)-0,9 "m.č.243="(1,75+2,3)*2+(2,0*6)-0,9 "m.č.245="(2,025+2,3)*2+(2,0*6)-0,9 "m.č.250="(0,9+1,8)*2+(2,0*3)-0,7 | | 19,200 19,300 15,200 15,200 15,500 15,200 19,900 19,200 19,750 10,700 | | 19,200 19,300 15,200 15,200 15,500 15,200 19,900 19,200 19,750 10,700 |
| 4 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | t | 1,030 | | 1,030 |
| Zdravotechnika - zariadenie predmety | | | | | |
| 1 | Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá | súbor | 27,000 | | 27,000 |
| | "ozn. ZV/01="18 "ozn. ZV/02="9 | | 18,000 9,000 | | 18,000 9,000 |
| 2 | Madlo jednoduché pevné pre telesne postihnutých, dĺžky 700 mm, antikorová oceľ "Dodávka ozn. ZV/01="18 | ks | 18,000 | | 18,000 |
| 3 | Držadlo sklopné pre telesne postihnutých, dĺžka 700 mm, antikorová oceľ "Dodávka ozn. ZV/02="9 | ks | 9,000 | | 9,000 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|-------|---------|--|---------|
| 4 | Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane "ozn. ZV/03="9 | súbor | 9,000 | | 9,000 |
| 5 | Sprchová sedačka nástenná sklápacia, 490x400 mm, nerezová "Dodávka ozn. ZV/03="9 | ks | 9,000 | | 9,000 |
| 6 | Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky do 6 m | t | 0,162 | | 0,162 |
| Konštrukcie - Sadrokartónové | | | | | |
| | Kazetový podhľad 600 x 600 mm, konštrukcia polo skrytá | m2 | 423,701 | | 423,701 |
| 1 | "Povrchová úprava T01" | | | | |
| | "m.č.213 časť="3,2*2,4 | | 7,680 | | 7,680 |
| | "m.č.214, 215, 216="3,675*5,35+1,3*4,145 | | 25,050 | | 25,050 |
| | "m.č.217="4,025*2,85 | | 11,471 | | 11,471 |
| | "m.č.218="3,5*2,8+4,025*2,35 | | 19,259 | | 19,259 |
| | "m.č.219="2,975*2,9 | | 8,628 | | 8,628 |
| | "m.č.220="(23,525*2,4)+(2,57+3,375*2+4,56+4,65)*0,65 | | 68,505 | | 68,505 |
| | 1,85*1,7+3,77*0,15 | | 3,711 | | 3,711 |
| | "m.č.221="3,77*3,20+1,9*0,55+2,3*3,2 | | 20,469 | | 20,469 |
| | "m.č.222, 223="2,975*2,9 | | 8,628 | | 8,628 |
| | "m.č.224="1,95*3,125 | | 6,094 | | 6,094 |
| | "m.č.225="3,3*4,725+6,775*2,45-1,1*0,275 | | 31,889 | | 31,889 |
| | "m.č.226="3,325*3,575 | | 11,887 | | 11,887 |
| | "m.č.227="3,215*3,725+1,625*0,24+1,35*1,95 | | 14,998 | | 14,998 |
| | 1,8*0,6 | | 1,080 | | 1,080 |
| | "m.č.229="3,365*3,525+1,625*0,36+1,365*2,0 | | 15,177 | | 15,177 |
| | 1,8*0,6 | | 1,080 | | 1,080 |
| | "m.č.231="3,175*3,075+1,325*2,45 | | 13,009 | | 13,009 |
| | "m.č.233="3,175*3,075+1,38*2,45 | | 13,144 | | 13,144 |
| | "m.č.236="3,325*2,775+1,325*2,75 | | 12,871 | | 12,871 |
| | "m.č.238="3,175*3,075+1,325*2,45 | | 13,009 | | 13,009 |
| | "m.č.240="3,365*3,525+2,175*0,36+2,0*1,365 | | 15,375 | | 15,375 |
| | 1,8*0,6 | | 1,080 | | 1,080 |
| | "m.č.242="1,36*1,9+3,21*2,1+1,8*0,6+3,45*3,725 | | 23,256 | | 23,256 |
| | "m.č.244="2,925*3,725+1,725*0,42+1,325*1,80 | | 14,005 | | 14,005 |
| | "m.č.246, 248="3,05*2,475+1,1*1,05 | | 8,704 | | 8,704 |
| | "m.č.247="3,57*1,85+1,1*0,15 | | 6,770 | | 6,770 |

| | | |
|--|--------|--------|
| "m.č.251="6,275*2,45 | 15,374 | 15,374 |
| "m.č.252="3,275*3,575+1,76*0,575 | 12,720 | 12,720 |
| "m.č.253="3,325*3,575+0,663*0,575 | 12,268 | 12,268 |
| "m.č.257="1,45*2,1 | 3,045 | 3,045 |
| "m.č.258="1,65*2,1 | 3,465 | 3,465 |
| "m.č.212="1,3*4,145 | 5,389 | 5,389 |
| "m.č.213="3,676*5,25 | 19,299 | 19,299 |
| "m.č.214="4,024*5,55 | 22,333 | 22,333 |
| "m.č.215="2,975*3,1 | 9,223 | 9,223 |
| "m.č.216="6,3*3,675 | 23,153 | 23,153 |
| "m.č.217="2,075*(0,15+1,8)+(4,325*4,35) | 22,860 | 22,860 |
| "m.č.218="1,2*(0,15+1,8)+(4,65*4,35) | 22,568 | 22,568 |
| "m.č.219="5,525*3,1+1,925*1,45 | 19,919 | 19,919 |
| "m.č.220="3,775*3,175 | 11,986 | 11,986 |
| "m.č.220A="23,05*2,4+1,025*3,05 | 58,446 | 58,446 |
| "m.č.222="2,575*1,45 | 3,734 | 3,734 |
| "m.č.223="2,675*5,45+2,725*1,2 | 17,849 | 17,849 |
| "m.č.226="(1,45*0,95+1,45*1,0)-(0,5*0,5) | 2,578 | 2,578 |
| "m.č.227="(1,60*0,95+1,60*1,0)-(0,5*0,5) | 2,870 | 2,870 |
| "m.č.228="2,725*2,975 | 8,107 | 8,107 |
| "m.č.229="3,775*2,975 | 11,231 | 11,231 |
| "m.č.230="5,525*2,975+2,975*0,3 | 17,329 | 17,329 |
| "m.č.231="2,17*1,275 | 2,767 | 2,767 |
| "m.č.232="3,16*6,125+2,35*3,1 | 26,640 | 26,640 |
| "m.č.233="3,3*4,525+1,3*1,6 | 17,013 | 17,013 |
| "m.č.234="3,175*6,15 | 19,526 | 19,526 |
| "m.č.235="3,475*6,15-1,15*2,1 | 18,956 | 18,956 |
| "m.č.238="1,425*1,15+0,55*0,35 | 1,831 | 1,831 |
| "m.č.239="1,883*1,45+0,8*0,55 | 3,170 | 3,170 |
| "m.č.240="1,05*2,0 | 2,100 | 2,100 |
| "m.č.241="2,1*1,65-0,5*1,05 | 2,940 | 2,940 |
| "m.č.242="1,775*1,65-0,5*1,05 | 2,404 | 2,404 |
| "m.č.243="5,0*2,9 | 14,500 | 14,500 |
| "m.č.244="3,375*1,45-1,3*0,65 | 4,049 | 4,049 |
| "m.č.245="(5,525*1,4)+(1,6+0,10)*4,32-(0,5*0,75) | 14,704 | 14,704 |
| "m.č.246="2,275*3,0+0,85*0,15 | 6,953 | 6,953 |
| "m.č.247="1,35*3,0-1,0*0,15 | 3,900 | 3,900 |
| "m.č.248="2,725*3,0-1,15*0,15 | 8,003 | 8,003 |
| "m.č.249="2,975*(1,8+0,95) | 8,181 | 8,181 |

| | | | | | |
|------------------------------|---|----|--------|--|--------|
| 2 | Zárubne oceľové pre SDK priečky do 2,75 m š 800 mm hr. 150 mm "Pre dvere ozn. D8/2P rozm.80x197x15="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 3 | Zárubne oceľové pre SDK priečky do 2,75 m š 900 mm hr. 150 mm | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Pre dvere ozn.D9/2L rozm.90x197x15="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.D9/2P rozm.90x197x15="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 4 | Zárubne oceľové pre SDK priečky do 2,75 m š 110 mm hr. 150 mm | ks | 13,000 | | 13,000 |
| | "Pre dvere ozn. D11/1L,P rozm.110x197x15="11 | | 11,000 | | 11,000 |
| | "Pre dvere ozn. D11/2L,P rozm.110x197x15="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| 5 | Zárubne oceľové dvojkrídlové pre SDK priečky do 2,75 m š 1800 mm hr. 150 mm "Pre dvere ozn. D18/1L rozm.180x197x15="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| Konštrukcie stolárske | | | | | |
| 1 | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | ks | 31,000 | | 31,000 |
| | "ozn.D7/1-rozm.700x1970mm="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| | "ozn.D8/2-rozm.800x1970mm="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.D9/1-rozm.900x1970mm="3 | | 3,000 | | 3,000 |
| | "ozn.D9/2-rozm.900x1970mm="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| | "ozn.D9/3-rozm.900x1970mm="9 | | 9,000 | | 9,000 |
| | "ozn.D11/1-rozm.900x1970mm="11 | | 11,000 | | 11,000 |
| | "ozn.D11/2-rozm.900x1970mm="3 | | 3,000 | | 3,000 |
| 2 | Dvere vnútorné, laminátované plné polo drážkové, rozmerov 70x197 cm, nerezové kovanie, zámok vložkový + okopný plech 20cm | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Dodávka" | | | | |
| | "ozn.D7/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 3 | Dvere vnútorné, laminátované plné polo drážkové rozmerov 80x1970cm,nerez.kovanie, zámok vložkový + okopný plech | ks | 1,000 | | 1,000 |
| | "Dodávka" | | | | |
| | "ozn.D8/2P="1 | | | | |
| 4 | Dvere vnútorné, laminátované plné polo drážkové, rozmerov 90x1970cm,nerez.kovanie, zámok vložkový. | ks | 14,000 | | 14,000 |

| | | | | | |
|----|---|----|--------|--|--------|
| | "Dodávka" | | | | |
| | "ozn.D9/1P="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| | "ozn.D9/1L="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.D9/2P="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| | "ozn.D9/3P="5 | | 5,000 | | 5,000 |
| | "ozn.D9/3L="4 | | 4,000 | | 4,000 |
| 5 | Dvere vnútorné, laminátované plné polo drážkové, rozmerov 1100x1970cm, nerezové kovanie + okopný plech v.20cm | ks | 14,000 | | 14,000 |
| | "Dodávka" | | | | |
| | "ozn.D11/1P="6 | | 6,000 | | 6,000 |
| | "ozn.D11/1L="5 | | 5,000 | | 5,000 |
| | "ozn.D11/2P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.D11/2L="2 | | 2,000 | | 2,000 |
| 6 | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového protipožiarneho, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | ks | 4,000 | | 4,000 |
| | "ozn.P8/1-rozmeru 80x197cm="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P8/2-rozmeru 80x197cm="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P11/1-rozmeru 110x197cm="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P11/2-rozmeru 110x197cm="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 7 | Dvere drevene plné protipožiarne EW 30/D3-C vnútorné jedno krídlové rozmeru 800x1970mm vrátane kovania zámkov vložkový okopný plech v.20cm | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Dodávka-ozn.P8/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P8/2P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 8 | Dvere drevene plné protipožiarne EI 30/D3-C vnútorné jedno krídlové rozmeru 1100x1970mm vrátane kovania zámkov vložkový okopný plech v.20cm | ks | 2,000 | | 2,000 |
| | "Dodávka-ozn.P11/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P11/2L="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 9 | Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového protipožiarneho, do existujúcej zárubne, vrátane kovania "ozn.P18/1P-rozmeru 180x197="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 10 | Drevené plné protipožiarne dvere EW30/D3-C dvoj krídlové, bez zárubne, 180x197 cm, nerezové kovanie a zámok vložkový + okopný plech 20cm | ks | 1,000 | | 1,000 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|----|--------|--|--------|
| | "Dodávka" "ozn.P18/1P="1 | | | | |
| 11 | Montáž samo zatvárača pre dverné krídla s hmotnosťou do 50 kg | ks | 5,000 | | 5,000 |
| | "ozn.P8/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P8/1L="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P11/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P11/2L="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| | "ozn.P18/1P="1 | | 1,000 | | 1,000 |
| 12 | Samo zatvárač dverí do 60 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 900 mm "Dodávka="5 | ks | 5,000 | | 5,000 |
| 13 | Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m | t | 1,005 | | 1,005 |
| Konštrukcie doplnkové kovové | | | | | |
| 1 | Montáž okien plastových interiérových do sadro kartónových priečok (za 1bm obvodu) | m | 25,830 | | 25,830 |
| | "ozn. OK/01="(0,9+1,2)*2 | | 4,200 | | 4,200 |
| | "ozn. NS/01="(2,6+0,68)*2 | | 6,560 | | 6,560 |
| | "ozn. NS/02="(2,85+0,68)*2 | | 7,060 | | 7,060 |
| | "ozn. NS/03="(3,325+0,68)*2 | | 8,010 | | 8,010 |
| 2 | Plastové okno pevné 900x1200 mm, zasklené bezpečnostným sklom rozm.900x1200mm "Dodávka-ozn. OK/01="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 3 | Plastové okno pevné dvojdielne rozm.2600x680 mm, zasklené bezpečnostným sklom "Dodávka-ozn. NS/01="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 4 | Plastové okno pevné trojdielne rozm.2850x680 mm, zasklené bezpečnostným sklom "Dodávka-ozn. NS/02="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 5 | Plastové okno pevné dvojdielne rozm.3325x680 mm, zasklené bezpečnostným sklom "Dodávka-ozn. NS/03="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 6 | Montáž stien a priečok zasklených z AL-profilov s plochou jednotlivých stien nad 16 m2 "ozn. ZS/01 a ZS/02="(3,83+2,025)*2,9 | m2 | 16,980 | | 16,980 |
| 7 | Montáž stien deliacich z AL s výplňou spojených skrutkovaním "ozn. LP/02="2,53*2,1 | m2 | 5,313 | | 5,313 |

| | | | | | |
|----|--|----|--------|--|--------|
| 8 | Celosklená stena s bezpečnostným sklom nepriehľadným v plastovom ráme rozm.2025x2700+200 mm "Dodávka-ozn. ZS/01="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 9 | Celosklená stena s bezpečnostným sklom nepriehľadným v plastovom ráme s 1.kr.dverami otvaravými,rozm.3830x2700+200 (800x2100) mm "Dodávka-ozn. ZS/02="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 10 | Montáž stien deliacich z AL , s výplňou a 2xposuvnými 1 kr. dverami "ozn. LP/01="5,35*2,1 | m2 | 11,235 | | 11,235 |
| 11 | Montáž stien deliacich z AL , s výplňou a 1xposuvnými 2 kr. dverami "ozn. LP/03="2,475*2,1 | m2 | 5,198 | | 5,198 |
| 12 | Deliaca stena rám z AL, s výplňou x, 2xposuvnými 1.kridlovými dverami rozm.5350x2100 (2x900x2100) mm "Dodávka ozn. LP/01="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 13 | Deliaca stena rám z AL, s výplňou, 1xposuvnými 2.kridlovými dverami rozm.2475x2100 (1x1200x2100) mm "Dodávka ozn. LP/03="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 14 | Deliaca stena rám z AL, s výplňou, rozm.2530x2100 mm "Dodávka ozn. LP/02="1 | ks | 1,000 | | 1,000 |
| 15 | Montáž madla z rúrok kotvením skrutkami do sadro kartónovej konštr. priečok | m | 28,655 | | 28,655 |
| | "ozn.DS/03="0,75+0,85+1,8+2,0*2+2,6 | | 10,000 | | 10,000 |
| | 3,0+3,98+5,325+6,35 | | 18,655 | | 18,655 |
| 16 | Madlo stien v referenčnom štandarde SPM Internationál- | m | 28,655 | | 28,655 |
| | "Dodávka ozn.DS/03="28,655 | | | | |
| 17 | Dodávka + montáž Ochrana rohov stien 50x50mm. referenčný stangard SPM International "ozn.DS/02="1,5*21 | m | 31,500 | | 31,500 |
| 18 | Dodávka montáž ochrany stien-nárazníkový pás lepením šírky profilu 200 mm, referenčný štandard SPN Internationál "ozn.DS/02="82,0 | m | 82,000 | | 82,000 |
| 19 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | t | 0,940 | | 0,940 |

| Podlahy z dlaždíc | | | | | |
|-----------------------------|---|----|---------|--|---------|
| 1 | Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu veľ. 300 x 300 mm | m2 | 53,117 | | 53,117 |
| | "Podlahová úprava PK1" | | | | |
| | "m.č.228="1,75*1,2+1,325*1,1+0,9*0,1 | | 3,648 | | 3,648 |
| | "m.č.230="1,9*1,4+1,35*0,8 | | 3,740 | | 3,740 |
| | "m.č.232="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.234="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.237="1,9*2,3+0,9*0,1 | | 4,460 | | 4,460 |
| | "m.č.239="1,75*2,3+0,9*0,1 | | 4,115 | | 4,115 |
| | "m.č.241="1,9*1,4+1,35*1,1+0,9*0,1 | | 4,235 | | 4,235 |
| | "m.č.243="1,75*1,2+1,475*2,3+0,9*0,1 | | 5,583 | | 5,583 |
| | "m.č.245="2,025*1,2+1,75*1,1+0,9*0,1 | | 4,445 | | 4,445 |
| | "m.č.250="0,9*1,8+0,7*0,15 | | 1,725 | | 1,725 |
| | "Podlahová úprava PK2" | | | | |
| | "m.č.235="1,7*2,125+0,8*0,15 | | 3,733 | | 3,733 |
| | "m.č.249="1,8*1,55+0,7*0,15 | | 2,895 | | 2,895 |
| | "m.č.257="1,45*(0,95+1,0)+(0,6*0,15)*2 | | 3,008 | | 3,008 |
| | "m.č.258="1,60*(0,95+1,0)+(0,6*0,15)*2 | | 3,300 | | 3,300 |
| 2 | Dlaždice keramické gres 300x300 mm "Dodávka="(PodlahaPK1+ PodlahaPK2)*1,02 | m2 | 54,179 | | 54,179 |
| 3 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m | t | 0,849 | | 0,849 |
| Podlahy a obklady povlakové | | | | | |
| 1 | Lepenie podlahových líšt soklových | m | 395,563 | | 395,563 |
| | "Podlahová úprava PP1 a PP2" | | | | |
| | "m.č.217="(4,025+2,85+0,2)*2-0,9 | | 13,250 | | 13,250 |
| | "m.č.218="(4,025+5,15)*2-0,9 | | 17,450 | | 17,450 |
| | "m.č.219="(2,725+3,675)*2-0,9 | | 11,900 | | 11,900 |
| | "m.č.220,časť 213="(3,2*2+25,375+3,7+0,65*3)*2 | | 74,850 | | 74,850 |
| | -(0,9+1,1*12+3,77+1,8) | | -19,670 | | -19,670 |
| | "m.č.221="(6,875+2,298+3,2+0,55)-0,9 | | 12,023 | | 12,023 |
| | "m.č.222, 223="(3,975+2,9+0,25)*2-1,1 | | 13,150 | | 13,150 |
| | "m.č.224="3,6+0,55 | | 4,150 | | 4,150 |
| | "m.č.225="(6,775+6,725)*2-(1,1+0,9) | | 25,000 | | 25,000 |
| | "m.č.226="(3,325+4,125)*2-0,9 | | 14,000 | | 14,000 |
| | "m.č.227="(6,725+3,45+0,6)*2-(0,9+1,1) | | 19,550 | | 19,550 |
| | "m.č.229="(3,365+6,55+0,6)*2-(0,9+1,1) | | 19,030 | | 19,030 |

| | | | | | |
|----------------|--|----|---------|--|---------|
| | "m.č.231="(3,175+6,55)*2-(0,9+1,1) | | 17,450 | | 17,450 |
| | "m.č.233="(3,175+6,55)*2-(0,9+1,1) | | 17,450 | | 17,450 |
| | "m.č.236="(3,325+6,075)*2-(0,9+1,1) | | 16,800 | | 16,800 |
| | "m.č.238="(3,175+6,075)*2-(0,9+1,1) | | 16,500 | | 16,500 |
| | "m.č.240="(3,725+6,075+0,6)*2-(0,9+1,1) | | 18,800 | | 18,800 |
| | "m.č.242="(3,45+6,075+0,6)*2-(0,9+1,1) | | 18,250 | | 18,250 |
| | "m.č.244="(3,445+6,075)*2-(0,9+1,1) | | 17,040 | | 17,040 |
| | "m.č.246="(6,875+0,15+1,0+1,1)-(0,9+0,7) | | 7,525 | | 7,525 |
| | "m.č.247="(3,57+2,4)*2-1,1 | | 10,840 | | 10,840 |
| | "m.č.248="1,9*2+2,475 | | 6,275 | | 6,275 |
| | "m.č.251="(6,275+2,45)*2-(1,1*3) | | 14,150 | | 14,150 |
| | "m.č.252="(3,85+4,125)*2-1,1 | | 14,850 | | 14,850 |
| | "m.č.253="(3,9+4,125)*2-1,1 | | 14,950 | | 14,950 |
| 2 | Profilová kutová lišta radiusová "Dodávka="SoklikPP12*1,02 | m | 403,474 | | 403,474 |
| 3 | Lepenie podlahových soklov vytiahnutím 10 cm "Podlahová úprava PP1 a PP2="Soklik PP12 | m | 395,563 | | 395,563 |
| 4 | Položenie povlakových podláh -Dielektrický koberec "Podlahová úprava PP2="5,36 | m2 | 5,360 | | 5,360 |
| 5 | Dielektrický gumený koberec "Dodávka="5,36*1,03 | m2 | 5,521 | | 5,521 |
| 6 | Ostatné práce - lepenie prechodových profilov 0,7+0,8+0,9*10 | m | 10,500 | | 10,500 |
| 7 | Lišta prechodová podlahová "Dodávka="10,5*1,03 | m | 10,815 | | 10,815 |
| 8 | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m | t | 1,523 | | 1,523 |
| Obklady | | | | | |
| | Montáž obkladov vnútorných stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x200 mm | m2 | 306,791 | | 306,791 |
| 1 | "Povrchová úprava SK1" | | | | |
| | "m.č.228="(1,75+2,3)*2*2,55-(0,9*1,97) | | 18,882 | | 18,882 |
| | "m.č.241="(1,9+2,5)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 20,802 | | 20,802 |
| | "m.č.243="(1,75+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 19,017 | | 19,017 |
| | "m.č.245="(2,025+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 20,420 | | 20,420 |
| | "m.č.257="(1,6*2+0,95+1,0)*2*2,7-(0,6*1,97)*3 | | 24,264 | | 24,264 |
| | "m.č.258="(1,45*2+0,95+1,0)*2*2,7-(0,6*1,97)*3 | | 22,644 | | 22,644 |
| | "Povrchová úprava SK2" | | | | |
| | "m.č.230="(1,9+2,2)*2*2,55+(0,8*0,15)-(0,9*1,97) | | 19,257 | | 19,257 |

| | | | | | |
|---|--|----|---------|--|---------|
| | "m.č.232="(1,75+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 19,017 | | 19,017 |
| | "m.č.239="(1,75+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 19,017 | | 19,017 |
| | "m.č.250="(0,9+1,8)*2*2,55-(0,7*1,97) | | 12,391 | | 12,391 |
| | "Povrchová úprava SK3" | | | | |
| | "m.č.234="(1,695+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 18,737 | | 18,737 |
| | "m.č.237="(1,9+2,3)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,9*1,97) | | 19,782 | | 19,782 |
| | "Povrchová úprava SK4" | | | | |
| | "m.č.235="(1,7+2,155)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,8*1,97) | | 18,220 | | 18,220 |
| | "Povrchová úprava SK5" | | | | |
| | "m.č.249="(1,8+1,55)*2*2,55+(0,9*0,15)-(0,7*1,97) | | 15,841 | | 15,841 |
| | "Obklady za umývadlom, drezom" | | | | |
| | "m.č.214="(1,3+0,8)*2,05 | | 4,305 | | 4,305 |
| | "m.č.217="(0,9+0,6)*2,05 | | 3,075 | | 3,075 |
| | "m.č.217="(1,2+0,6)*2,05 | | 3,690 | | 3,690 |
| | "m.č.219="(1,2+0,6)*2,05 | | 3,690 | | 3,690 |
| | "m.č.221="(1,2+2,05)+(0,55+1,8)*1,5 | | 6,775 | | 6,775 |
| | "m.č.225="(1,2+0,275)*2,05 | | 3,024 | | 3,024 |
| | "m.č.247="(1,95+0,60)*2,05 | | 5,228 | | 5,228 |
| | "m.č.251="2,45*2,05 | | 5,023 | | 5,023 |
| | "m.č.252="(1,2+0,6)*2,05 | | 3,690 | | 3,690 |
| 2 | Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxv 200x200x14 mm | m2 | 312,927 | | 312,927 |
| | "Dodávka="ObkladSK1*1,02 | | 128,550 | | 128,550 |
| | ObkladSK2*1,02 | | 71,076 | | 71,076 |
| | ObkladSK3*1,02 | | 39,289 | | 39,289 |
| | ObkladSK4*1,02 | | 18,584 | | 18,584 |
| | ObkladSK5 *1,02 | | 16,158 | | 16,158 |
| | "Obklady za umývadlom, drezom="38,5*1,02 | | 39,270 | | 39,270 |
| 3 | Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny | m | 48,000 | | 48,000 |
| | "Povrchová úprava SK1" | | | | |
| | "m.č.228="2,55+0,15+0,9 | | 3,600 | | 3,600 |
| | "m.č.241="2,55+1,5+0,9+0,15 | | 5,100 | | 5,100 |
| | "m.č.243="2,55+1,5+0,9+0,15 | | 5,100 | | 5,100 |
| | "m.č.245="2,55+1,5+0,9+0,15 | | 5,100 | | 5,100 |
| | "m.č.257="2,7+0,6*4 | | 5,100 | | 5,100 |
| | "m.č.258="2,7+0,6*4 | | 5,100 | | 5,100 |
| | "Povrchová úprava SK2" | | | | |
| | "m.č.230="2,55+0,15+0,9 | | 3,600 | | 3,600 |

| | | | | | |
|--------|--|----|--------|--|--------|
| | "m.č.232="1,5+0,9+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| | "m.č.239="1,5+0,9+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| | "Povrchová úprava SK3" | | | | |
| | "m.č.234="1,5+0,9+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| | "m.č.237="1,5+0,9+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| | "Povrchová úprava SK4" | | | | |
| | "m.č.235="0,9+1,5+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| | "Povrchová úprava SK5" | | | | |
| | "m.č.249="1,5+0,9+0,15 | | 2,550 | | 2,550 |
| 4 | Rohový hliníkový profil pre keramické obklady "Dodávka="48*1,02 | m | 48,960 | | 48,960 |
| 5 | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m | t | 7,629 | | 7,629 |
| Nátery | | | | | |
| | Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické dvojnás. 1x s emailov. - 105µm | m2 | 43,360 | | 43,360 |
| 1 | "Oceľové zárubne do muriva priečok" | | | | |
| | "90x197x10cm="9*1,0 | | 9,000 | | 9,000 |
| | "70x197x16cm="2*1,24 | | 2,480 | | 2,480 |
| | "80x197x16cm="2*1,27 | | 2,540 | | 2,540 |
| | "90x197x16cm="3*1,29 | | 3,870 | | 3,870 |
| | "110x197x16cm="2*1,34 | | 2,680 | | 2,680 |
| | "Oceľové zárubne do sadrokartónu" | | | | |
| | "rozm.80x197x16="1*1,27 | | 1,270 | | 1,270 |
| | "rozm.90x197x16="2*1,29 | | 2,580 | | 2,580 |
| | "rozm.110x197x16="13*1,34 | | 17,420 | | 17,420 |
| | "rozm.180x197x16="1*1,52 | | 1,520 | | 1,520 |
| Maľby | | | | | |
| | Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m | m2 | 79,864 | | 79,864 |
| 1 | "V časti miestností oprav omietok do 30%" | | | | |
| | "m.č.213 časť="(1,395+4,3)*2,7-(1,1+0,9)*1,97 | | 11,437 | | 11,437 |
| | "m.č.214, 215, 216=" | | | | |
| | (9,495+0,15+2,545+2,375+5,35+3,675)*2,9 | | 68,411 | | 68,411 |
| | (1,8*0,15)*2 | | 0,540 | | 0,540 |
| | -4,8*1,8 | | -8,640 | | -8,640 |
| | -(1,1+0,9*2)*1,97 | | -5,713 | | -5,713 |
| | "m.č.217="(4,025+2*2,85)*2,9+(1,8*0,15) | | 28,473 | | 28,473 |

| | | | | | |
|---|--|----|-----------|--|-----------|
| | - (2,35*1,8+0,9*1,97) | | -6,003 | | -6,003 |
| | "m.č.218="(5,15*2+0,5)*2,9+(0,15*1,8) | | 31,590 | | 31,590 |
| | - (2,35*1,8+0,9*1,97) | | -6,003 | | -6,003 |
| | "Celkom 70%="114,092*0,7 | | 79,864 | | 79,864 |
| | Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m | m2 | 54,133 | | 54,133 |
| 2 | "Podhľad prievlakov mino kazetového podhľadu | | | | |
| | "rad 2/D-H="(7,2*4)*0,55 | | 15,840 | | 15,840 |
| | (0,9+3,77+2,65+2,8*3+2,65*2)*0,15 | | 3,153 | | 3,153 |
| | -(0,2+0,1+0,7+0,15*3+0,4+0,55)*0,525 | | -1,260 | | -1,260 |
| | "rad 3/D-H="(2,975+3,77+6,5+3,375+6,3)*0,55 | | 12,606 | | 12,606 |
| | -(3,375+6,3)*0,15 | | -1,451 | | -1,451 |
| | "rad 4/D-H="(6,275+2,573+3,375+4,56)*0,55 | | 9,231 | | 9,231 |
| | -(2,57+3,375+4,56)*0,15 | | -1,576 | | -1,576 |
| | "rad 5/D-H="(7,2*4)*0,55 | | 15,840 | | 15,840 |
| | (2,4+2,65+2,8*4+2,52+2,1)*0,15 | | 3,131 | | 3,131 |
| | -(0,2*2+0,15*4+0,55+0,4+0,68)*0,525 | | -1,381 | | -1,381 |
| | Penetrácia jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m | m2 | 1 079,676 | | 1 079,676 |
| 3 | "Steny" | | | | |
| | "m.č.213-časť="(3,2*2+2,4+0,1+4,3+3,5+1,5)*2,7 | | 49,140 | | 49,140 |
| | -(0,9+1,1)*1,97 | | -3,940 | | -3,940 |
| | "m.č.214, 215, 216=" | | | | |
| | (9,495+0,15+2,545+2,375+5,35+3,675)*2,7 | | 63,693 | | 63,693 |
| | (4,8+2*1,8)*0,15*2 | | 2,520 | | 2,520 |
| | -4,8*1,8 | | -8,640 | | -8,640 |
| | -(1,1+0,9*2)*1,97 | | -5,713 | | -5,713 |
| | "m.č.217="(4,025+2,85)*2*2,7+(1,8*2+2,35)*0,15 | | 38,018 | | 38,018 |
| | -(2,35*1,8+0,9*1,97) | | -6,003 | | -6,003 |
| | "m.č.218="(4,025+5,15)*2*2,7+(2,35+2*1,8)*0,15 | | 50,438 | | 50,438 |
| | -(2,35*1,8+0,9*1,97) | | -6,003 | | -6,003 |
| | "m.č.219="(2,725+3,675)*2*2,7+(0,9+2*1,8)*0,15 | | 35,235 | | 35,235 |
| | -(0,9*1,8+0,9*1,97) | | -3,393 | | -3,393 |
| | -(1,2+0,6)*2,05 | | -3,690 | | -3,690 |
| | "m.č.220="(25,375+3,7+0,65*4)*2*2,55-(3,77*2,55) | | 151,929 | | 151,929 |
| | -(0,8+0,9+1,1*11+1,8)*1,97 | | -30,732 | | -30,732 |
| | "m.č.221, | | | | |
| | 224="(8,875*2+4,32+0,55)*2,7+(3,77*0,15) | | 61,640 | | 61,640 |
| | (3,775+2*1,8)*0,15 | | 1,106 | | 1,106 |
| | -(3,775*1,8+1,1*1,97+1,25*2,05) | | -11,525 | | -11,525 |

| | | |
|--|--------|--------|
| $-(1,25*2,05+0,55*1,5+1,8*1,5)$ | -6,088 | -6,088 |
| "m.č.222 a 223="(2,975+2,9+0,25)*2*2,7-(1,1*1,97) | 30,908 | 30,908 |
| "m.č.225="(6,775+6,725)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 73,860 | 73,860 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-(2,8*1,8+0,9*1,2)$ | -6,120 | -6,120 |
| $-(1,2+0,275)*2,05$ | -3,024 | -3,024 |
| "m.č.226="(3,325+4,12)*2*2,7+(2,65+2*1,8)*0,15 | 41,141 | 41,141 |
| $-(2,65*1,8+0,9*1,97)$ | -6,543 | -6,543 |
| "m.č.227="(3,45+6,725+0,6)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 59,145 | 59,145 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,8*1,8$ | -5,040 | -5,040 |
| "m.č.229="(3,725+6,725+0,6)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 60,630 | 60,630 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,8*1,8$ | -5,040 | -5,040 |
| "m.č.231="(3,175+6,725)*2*2,7+(2,65+2*1,8)*0,15 | 54,398 | 54,398 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,65*1,8$ | -4,770 | -4,770 |
| "m.č.233="(3,175+6,725)*2*2,7+(2,35+2*1,8)*0,15 | 54,353 | 54,353 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,35*1,8$ | -4,230 | -4,230 |
| "m.č.236="(3,325+6,075)*2*2,7+(2,4+2*1,8)*0,15 | 51,660 | 51,660 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,40*1,8$ | -4,320 | -4,320 |
| "m.č.238="(3,175+6,075)*2*2,7+(2,65+2*1,8)*0,15 | 50,888 | 50,888 |
| $-(1,1+0,9)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,65*1,8$ | -4,770 | -4,770 |
| "m.č.240="(3,725+6,075)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 53,880 | 53,880 |
| $-(0,9+1,1)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,8*1,8$ | -5,040 | -5,040 |
| "m.č.242="(3,45+6,075+0,6)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 55,635 | 55,635 |
| $-(0,9+1,1)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,8*1,8$ | -5,040 | -5,040 |
| "m.č.244="(3,445+6,075)*2*2,7+(2,8+2*1,8)*0,15 | 52,368 | 52,368 |
| $-(0,9+1,1)*1,97$ | -3,940 | -3,940 |
| $-2,8*1,8$ | -5,040 | -5,040 |
| "m.č.247="(3,575+2,4)*2*2,7+(2,4+2*1,8)*0,15 | 33,165 | 33,165 |
| $-(1,1*2,7+2,52*1,8)$ | -7,506 | -7,506 |
| "m.č.246, 248="(3,05+3,025)*2*2,7-(1,1*2,7) | 29,835 | 29,835 |
| $-(0,7+0,9)*1,97$ | -3,152 | -3,152 |

| | | | | | |
|---|---|----|---|--|---|
| | "m.č.251="(6,275+2,45)*2*2,7-(1,1*1,97)*3 "m.č.253="(3,903+4,125)*2)*2,7+(2,4+2*1,8)*0,15 -(1,1*1,97+2,4*1,8) -(1,2+0,6)*2,05 "m.č.252="(3,85+4,125)*2*2,7+(2,1+2*1,8)*0,15 -(1,1*1,97+2,1*1,8) -(1,2+0,6)*2,05 "Podhľad prievlakov mino kazetového podhľadu "rad 2/D-H="(7,2*4)*0,55 (0,9+3,77+2,65+2,8*3+2,65*2)*0,15 -(0,2+0,1+0,7+0,15*3+0,4+0,55)*0,525 "rad 3/D-H="(2,975+3,77+6,5+3,375+6,3)*0,55 -(3,375+6,3)*0,15 "rad 4/D-H="(6,275+2,573+3,375+4,56)*0,55 -(2,57+3,375+4,56)*0,15 "rad 5/D-H="(7,2*4)*0,55 (2,4+2,65+2,8*4+2,52+2,1)*0,15 -(0,2*2+0,15*4+0,55+0,4+0,68)*0,525 | | 40,614 -6,487 -3,690 43,920 -5,947 -3,690 15,840 3,153 -1,260 12,606 -1,451 9,231 -1,576 15,840 3,131 -1,381 | | 40,614 -6,487 -3,690 43,920 -5,947 -3,690 15,840 3,153 -1,260 12,606 -1,451 9,231 -1,576 15,840 3,131 -1,381 |
| | Zakrývanie otvorov, okien, dverí a zariadení fóliou v miestnostiach | m2 | 282,992 | | 282,992 |
| 4 | "Dvere 70x197cm="0,8*2,03 "Dvere 80c197cm="0,9*2,03 "Dvere 90c197cm="(1,0*2,03)*17 "Dvere 110c197cm="(1,2*2,03)*30 "Dvere 180c197cm="(1,9*2,03)*2 "zasklene steny="(5,35+2,325*2)*2,7 (3,675+2,025+1,95+3,6)*2,7 "Okná + parapet="(4,8+4,825+0,9+1,4+2,3+2,65*4)*(1,8+0,17) (2,8*8+2,4+2,52+2,1)*(1,8+0,17) | | 1,624 1,827 34,510 73,080 7,714 27,000 30,375 48,905 57,957 | | 1,624 1,827 34,510 73,080 7,714 27,000 30,375 48,905 57,957 |
| 5 | Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach | m2 | 415,812 | | 415,812 |
| | "Podlaha ozn.="PodlahaPP1 | | 410,452 | | 410,452 |
| | "Podlaha ozn.="PodlahaPP2 | | 5,360 | | 5,360 |
| 6 | Maľby, ručne nanášané základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m | m2 | 1 079,676 | | 1 079,676 |
| 7 | Maľby, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m | m2 | 1 079,676 | | 1 079,676 |

| Zasklievanie | | | | | |
|--------------|--|-------|--------|--|--------|
| 1 | Vystlievanie stien a priečok, zo skla plochého - 0,01400t | m2 | 34,656 | | 34,656 |
| | "m.č.220A, 220, 223="(5,45+3,775)*2,9 | | 26,753 | | 26,753 |
| | "m.č.228="2,725*2,9 | | 7,903 | | 7,903 |
| 2 | Nepriehľadná samolepiaca reflexná fólia "na vonkajšie okná z vnútornej strany="(1,1*1,7)*8 | m2 | 14,960 | | 14,960 |
| Ostatné | | | | | |
| 1 | Doprava | súbor | 1,000 | | 1,000 |
| 2 | Ostatné súvisiace práce | súbor | 1,000 | | 1,000 |
| 3 | Ostatné náklady | m2 | 14,960 | | 14,960 |

Špecifikácia – časť 2 Vodárenské a sanitárne práce

| Požiadavky verejného obstarávateľa | | | | Návrh uchádzača | |
|------------------------------------|---|----------------|----------|-----------------|----------|
| Por. číslo | Popis | Merná jednotka | Množstvo | Popis | Množstvo |
| Kanalizácia | | | | | |
| 1 | Vsadenie odb. do potr. liat. DN100 | m | 5 | | |
| 2 | Potrubie HT-PP DN40 | m | 87 | | |
| 3 | Potrubie HT-PP DN50 | m | 68 | | |
| 4 | Potrubie HT-PP DN100 | m | 10 | | |
| 5 | Protipožiarne manžety DN50/70 | ks | 1 | | |
| 6 | Protipožiarne manžety DN100 | ks | 7 | | |
| 7 | Vyvedenie odp. výpust. 40x1,8 | ks | 21 | | |
| 8 | Vyvedenie odp. výpust. 50x1,8 | ks | 36 | | |
| 9 | Vyvedenie odp. výpust. 110x2,3 | ks | 12 | | |
| 10 | Skúška kan. vodou do DN 125 | m | 170 | | |
| 11 | Kond. sifón pre VZT HL138 | ks | 21 | | |
| 12 | Presun hmôt v obj. do 12 m | súbor | 1 | | |
| 13 | Presun do 1000m | súbor | 1 | | |
| Vodovod | | | | | |
| 1 | Oceľ. potrubie pozink. závit .DN 20/P.V./ | m | 5 | | |

| | | | | | |
|------------------------------------|--|-------|-----|--|--|
| 2 | Oceľ. potrubie pozink. závit .DN 25/P.V./ | m | 5 | | |
| 3 | Potrubie z ušľachtilej ocele DN20/T.V.+C./ | m | 5 | | |
| 4 | Potrubie z ušľachtilej ocele DN25/T.V.+C./ | m | 5 | | |
| 5 | Potrubie PE-Xa DN15/D20/ -pod omietkou | m | 80 | | |
| 6 | Potrubie PE-Xa DN20/D25/-pod omietkou | m | 42 | | |
| 7 | Potrubie PE-Xa DN25/D32/-pod omietkou | m | 12 | | |
| Tepelná izolácia PE | | | | | |
| 8 | DN 15 | m | 80 | | |
| 9 | DN 20 | m | 52 | | |
| 10 | DN 25 | m | 22 | | |
| 11 | Protipožiarny tmel | ks | 2 | | |
| Guľové kohúty priame FF + šrobenie | | | | | |
| 12 | DN 20 | ks | 6 | | |
| 13 | DN 25 | ks | 16 | | |
| 14 | GK DN15 na hadicu | ks | 2 | | |
| 15 | Vyvedenie a upevnenie výpustiek DN15 | súbor | 87 | | |
| 16 | Ventil DN15 1/2" | ks | 13 | | |
| 17 | Nástenka DN15 batéria | pár | 37 | | |
| 18 | Rohový ventil s filtrom 1/2"-3/8" | ks | 51 | | |
| 19 | Hadicový navijak B25/30 pod omietku | ks | 2 | | |
| 20 | Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN50 | m | 154 | | |
| 21 | Dezinfekcia potrubia do DN 80 | m | 154 | | |
| 22 | Presun hmôt v objeme. do 12 m | súbor | 1 | | |
| 23 | Presun do 1000m | súbor | 1 | | |
| Zriaďovacie predmety | | | | | |
| 1 | Demontáž splachovacích WC | súbor | 2 | | |
| 2 | Demontáž umývadiel | súbor | 15 | | |
| 3 | Demontáž drezov | súbor | 9 | | |
| 4 | Demontáž vodovodných batérií do G3/4" | súbor | 26 | | |
| 5 | Demontáž zápachových uzáverov | súbor | 26 | | |
| 6 | WC - záchodová misa závesná + doska | súbor | 1 | | |
| 7 | WC - záchod kombi + doska | súbor | 1 | | |
| 8 | WC - záchod. misa závesná pre telesne postihnutých + doska | súbor | 9 | | |
| 9 | Závesný modul pre záchod | súbor | 10 | | |

| | | | | | |
|----|--|-------|----|--|--|
| | - samonosný rám - nožná podpera - nastavenie splachovacieho množstva | | | | |
| 10 | Montáž závesných WC | ks | 10 | | |
| 11 | Montáž predsten. modulu do kombi stien | ks | 11 | | |
| 12 | Umývadlo dit. 500mm biele | ks | 11 | | |
| 13 | Umývadlo zdravotné | ks | 9 | | |
| 14 | Batéria umývadlová stojanková – otočný výtok min. 120 stupňov | súbor | 20 | | |
| 15 | Montáž umývadiel | ks | 20 | | |
| 16 | Batéria umývadlová stojanková drezová - otočný výtok min. 300 stu. | súbor | 5 | | |
| 17 | Montáž stojankových batérií | ks | 25 | | |
| 18 | Odpojenie ventilu k sifónu | ks | 20 | | |
| 19 | Sifón pre umývadlá úsporný | ks | 9 | | |
| 20 | Sifón pre umývadlá | ks | 11 | | |
| 21 | Set VZ+ mont. rám | súbor | 1 | | |
| 22 | VFz-batéria nástenná | súbor | 1 | | |
| 23 | VZ-nerezová výlevka | súbor | 1 | | |
| 24 | VZ batéria nástenná | súbor | 1 | | |
| 25 | Montáž výleviek | ks | 2 | | |
| 26 | Keramická vanička 800x800 keramická komplet | ks | 1 | | |
| 27 | Montáž sprchovacích vaničiek | ks | 1 | | |
| 28 | Sprchová batéria jednop. | súbor | 10 | | |
| 29 | Sprchovacie dvere z bezpečnostného skla | súbor | 1 | | |
| 30 | Podlahový žľab | súbor | 9 | | |
| 31 | Montáž nástenných batérií | ks | 12 | | |
| 32 | Technologický drez nerezový jednoduchý | súbor | 1 | | |
| 33 | Technologický drez nerezový dvojité | súbor | 1 | | |
| 34 | Sifón dvojité. pre tech. zariadenia | ks | 4 | | |
| 35 | Sifón jedn. pre tech. zariadenia | ks | 1 | | |
| 36 | Montáž zápach. uzáverov DN40/50 pre umývadla | ks | 11 | | |
| 37 | Montáž zápach. uzáverov DN50 drezy | ks | 5 | | |
| 38 | DV inštalčné magnet. | ks | 9 | | |
| 39 | Presun hmôt v obj.do 12 m | súbor | 1 | | |
| 40 | Presun do1000m | súbor | 1 | | |

| Kovové stavebné doplnkové konštrukcie | | | | | |
|---------------------------------------|--|-------|---|--|--|
| 1 | Upevnenie potrubia na kotvu XA9-50 | súbor | 1 | | |
| 2 | Upevnenie potrubia na kotvu XA11-100 | súbor | 7 | | |
| 3 | Klinová kotva expanzná M 10/100, s vonkajším závitom | súbor | 8 | | |
| 4 | Montáž | súbor | 1 | | |
| 5 | Presun hmôt v obj.do12 m | súbor | 1 | | |
| 6 | Presun do1000m | súbor | 1 | | |
| Ostatné | | | | | |
| 1 | Súvisiace práce | súbor | 1 | | |
| 2 | Doprava | súbor | 1 | | |
| 3 | Ostatné práce | súbor | 1 | | |
| 4 | Ostatné náklady | súbor | 1 | | |

Špecifikácia – časť 3 Elektroinštalácia

| Požiadavky verejného obstarávateľa | | | | Návrh uchádzača | |
|------------------------------------|---|----------------|----------|-----------------|----------|
| Por. číslo | Popis | Merná jednotka | Množstvo | Popis | Množstvo |
| R1 a R2 | | | | | |
| 1 | Skriňa nástenná 750x1050x140 mm, vstavaná, plechová, min. 6 lišt, počet modulov min. 150, | ks | 2 | | |
| 2 | Vypínač 3 – pólový, stupeň krytia IP 10, skratová odolnosť In = 16 - 80 A - min. 12 kA, skratová odolnosť In = 100 - 125 A – min. 5kA | ks | 4 | | |
| 3 | Prepät'ová ochrana | ks | 2 | | |
| 4 | Odpínač 3 - pólový | ks | 2 | | |
| 5 | Poistka valcová | ks | 6 | | |
| 6 | Istič/chránič B10/1N/0,03-A | ks | 30 | | |
| 7 | Istič/chránič B16/1N/0,03-A | ks | 64 | | |
| 8 | Istič B16/3 | ks | 2 | | |
| 9 | Impulzné relé | ks | 2 | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|-------|----|--|--|
| 10 | Svorka radová 2,5 mm2 šedá | ks | 20 | | |
| 11 | Podružný materiál | súbor | 1 | | |
| 12 | Materiál | súbor | 1 | | |
| 13 | Výroba | súbor | 1 | | |
| R0 | | | | | |
| 1 | Prepäťová ochrana | ks | 1 | | |
| 2 | Odpínač 3 - pólový | ks | 1 | | |
| 3 | Poistka valcová | ks | 3 | | |
| 4 | Vypínač 3 - pólový | ks | 2 | | |
| 5 | Istič/chránič B10/1N/0,03-A | ks | 4 | | |
| 6 | Istič/chránič B16/1N/0,03-A | ks | 8 | | |
| 7 | Istič B16/3 | ks | 1 | | |
| 8 | Impulzné relé | ks | 1 | | |
| 9 | Svorka radová 2,5 mm2 šedá | ks | 10 | | |
| 10 | Podružný materiál | súbor | 1 | | |
| 11 | Materiál | súbor | 1 | | |
| 12 | Výroba | súbor | 1 | | |
| RH | | | | | |
| 1 | Istič B40/3 | ks | 2 | | |
| 2 | Podružný materiál | súbor | 1 | | |
| 3 | Materiál | súbor | 1 | | |
| 4 | Výroba | súbor | 1 | | |
| Základný materiál | | | | | |
| 1 | Svietidlo LED min. 40W 600x600 do podhľadu min. 40W/4000lm/4000K | ks | 80 | | |
| 2 | Svietidlo LED min. 40W 600x600 do podhľadu min. 40W/4000lm/4000K/IP44 | ks | 11 | | |
| 3 | Svietidlo LED min. 10W/4000K/1000lm reflektor (čítanie) | ks | 13 | | |
| 4 | Svietidlo LED min. 5W/3000K/560lm s vypínačom | ks | 2 | | |

| | | | | | |
|--------------------------|--|----|-----|--|--|
| 5 | LED panel min. 24W 4000K/2350lm downlight | ks | 35 | | |
| 6 | Núdzové svietidlo LED, 4 piktogramy, min. doba vybitia 5 hod., viditeľnosť min. 25 m, výkon min. 3,5 W | ks | 12 | | |
| 7 | Núdzové svietidlo LED, min. doba vybitia 3 hod., výkon min. 3,5 W | ks | 5 | | |
| 8 | Germicídny žiarič uzavretý nástenný, min. dosah dezinfekcie 5 m, objem dezinfikovaného vzduchu min. 50 m ² , hlučnosť max 30 dB | ks | 6 | | |
| 9 | Germicídny žiarič otvorený stropný so snímačom pohybu dosah min. 15m, výkon min. 30 W, | ks | 1 | | |
| 10 | Spínacia jednotka pre časovač germ. žiaričov | ks | 1 | | |
| 11 | Spínacie hodiny pre automatické spínanie germicídnych žiaričov | ks | 1 | | |
| 12 | Istič/chránič modulárny B16/10,03A-A | ks | 2 | | |
| Vypínače, zásuvky | | | | | |
| 1 | Vypínač (1) komplet | ks | 36 | | |
| 2 | Spínač (1/0So) komplet | ks | 13 | | |
| 3 | Vypínač (5) komplet | ks | 12 | | |
| 4 | Vypínač (6) komplet | ks | 8 | | |
| 5 | Zásuvka domová biela 230V/16A | ks | 280 | | |
| 6 | Zásuvka domová zelená 230V/16A | ks | 35 | | |
| 7 | Zásuvka pre pospojovanie | ks | 36 | | |
| 8 | Zásuvka domová 230V/16A IP44 na povrch | ks | 4 | | |
| 9 | Rámček jednoduchý | ks | 110 | | |
| 10 | Rámček dvojnásobný | ks | 90 | | |
| 11 | Rámček trojnásobný | ks | 35 | | |
| 12 | Rámček štvornásobný | ks | 25 | | |
| 13 | Vidlica pre pospojovanie | ks | 20 | | |
| 14 | Svorka pre vyr. potenciálov | ks | 20 | | |
| 15 | Prepojovací kábel 3m | ks | 5 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|----|------|--|--|
| 16 | Skrinka 1-radová min. 330x175x95 (švh) pod omietku | ks | 8 | | |
| 17 | Lišta svorková E6X8/10x1000 | ks | 3 | | |
| 18 | Nosič svoriek E02 PE | ks | 20 | | |
| 19 | Krabica inštalačná na povrch bezhalogénová, stupeň krytia: IP65 | ks | 100 | | |
| 20 | Krabica prístrojová bezhalogénová | ks | 750 | | |
| 21 | Viečko bezhalogénové, Krytie IP IP40 | ks | 100 | | |
| 22 | Krabicová svorka (5x2,5) | ks | 500 | | |
| Vodiče a príslušenstvo | | | | | |
| 1 | BH vodič H07Z-K 2,5zž | m | 200 | | |
| 2 | BH vodič H07Z-K 6zž | m | 1750 | | |
| 3 | BH vodič H07Z-K 16zž | m | 140 | | |
| 4 | BH vodič H07Z-K 25zž | m | 230 | | |
| 5 | BH kábel N2XH-J3x1,5 | m | 950 | | |
| 6 | BH kábel N2XH-O3x1,5 | m | 230 | | |
| 7 | BH kábel N2XH-J3x2,5 | m | 2400 | | |
| 8 | BH kábel N2XH-J5x1,5 | m | 35 | | |
| 9 | BH kábel N2XH-J5x2,5 | m | 100 | | |
| 10 | Funkčný kábel NHXH-J5x16 FE180/E90 | m | 77 | | |
| 11 | Funkčný kábel NHXH-J3x1,5 FE180/E90 | m | 390 | | |
| 12 | Funkčný kábel NHXH-O3x1,5 FE180/E90 | m | 200 | | |
| 13 | Funkčný kábel NHXH-J3x2,5 FE180/E90 | m | 60 | | |
| 14 | Funkčný kábel NHXH-J3x2,5 FE180/E90 | m | 50 | | |
| 15 | Lišta nosná kovová dierovaná | m | 100 | | |
| 16 | Svorka potrubná + Cu pásik | ks | 50 | | |
| 17 | Svorka pospojovacia na vodovodnú batériu | ks | 40 | | |
| 18 | Káblový žľab pozinkovaný š. 200x50 | ks | 29 | | |
| 19 | Káblový žľab pozinkovaný š.60x50 s vekom | ks | 21 | | |

| | | | | | |
|------------------|---|-------|-----|--|--|
| 20 | Výložník, resp. záves pre š. 200 | ks | 40 | | |
| 21 | Výložník, resp. záves pre š. 60 | ks | 40 | | |
| 22 | Káblová príchytka kovová | ks | 300 | | |
| 23 | Káblová príchytka kovová | ks | 300 | | |
| 24 | PVC rúrka ohybná Ø30 | m | 250 | | |
| 25 | PVC rúrka pevná Ø32 | ks | 30 | | |
| 26 | PVC rúrka pevná Ø25 | ks | 30 | | |
| 27 | PVC rúrka pevná Ø20 | ks | 30 | | |
| 28 | príchytka rúrky Ø32 | ks | 150 | | |
| 29 | príchytka rúrky Ø25 | ks | 150 | | |
| 30 | príchytka rúrky Ø20 | ks | 150 | | |
| 31 | žľab plastový 40x40 | ks | 15 | | |
| 32 | Parapetný kábový žľab | ks | 7 | | |
| 33 | Tieniacci kanál do parapetného žľabu | ks | 7 | | |
| 34 | Príslušenstvo parapetného žľabu (ukončenia, spojky, podložky pod prístroje a pod.) | súbor | 1 | | |
| 35 | Ekvipotenciálna svorkovnica | ks | 4 | | |
| 36 | Kábový štítok nerezový | ks | 300 | | |
| 37 | Závitová tyč M12/1 m | ks | 20 | | |
| 38 | Závitová tyč M8/1 m | ks | 20 | | |
| 39 | Chemická kotva | tuba | 10 | | |
| 40 | Kovová hmoždinka 8 | ks | 500 | | |
| 41 | Frézovanie drážok | m | 450 | | |
| 42 | Protipožiarna prepážka | m2 | 1 | | |
| 43 | Protipožiarna hmota | kg | 12 | | |
| 44 | Značenie trasy | m | 500 | | |
| 45 | Sadra | kg | 50 | | |
| Demontáže | | | | | |
| 1 | Rozvádzač nástenný do 50kg | ks | 1 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|-------|--|--|
| 2 | Káblový žľab pozinkovaný š.100 | ks | 20 | | |
| 3 | Svietidlo do podhľadu/prisadené | ks | 60 | | |
| 4 | Núdzové svietidlo | ks | 3 | | |
| 5 | Vypínač/zásuvka komplet | ks | 120 | | |
| 6 | Kábel do 5x4 | m | 1 200 | | |
| Elektrické vykurovanie | | | | | |
| 1 | Vykurovacie teleso – typ rebrík - upevnenie na stenu - rozmery min. vxš 900 x 450 mm - teplota vody min. 90°C | ks | 11 | | |
| 2 | Montáž kúpeľňového vykurovacieho rebríka dĺžky do 2000 mm | súbor | 11 | | |
| Ostatné | | | | | |
| 1 | Doprava | súbor | 1 | | |
| 2 | TISR 1. úradná skúška | súbor | 1 | | |
| 3 | Presuny materiálu | súbor | 1 | | |
| 4 | PPV 1,8% | súbor | 1 | | |
| 5 | Komplexné skúšky | súbor | 1 | | |
| 6 | Odborné prehliadky a odborné skúšky | súbor | 1 | | |
| 7 | Súvisiace práce | súbor | 1 | | |
| 8 | Súvisiaci materiál ostatný | | | | |
| 9 | Ostatné náklady inde neuvedené | súbor | 1 | | |

Špecifikácia – časť 4 Vzduchotechnika

| Požiadavky verejného obstarávateľa | | | | Návrh uchádzača | |
|--|--|----------------|----------|-----------------|----------|
| Por. číslo | Popis | Merná jednotka | Množstvo | Popis | Množstvo |
| Vzduchotechnické jednotky a ventilátory | | | | | |
| 1 | Doskový regenerátor Qp = min. 250m3/h | súbor | 1 | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---|--|--|
| | Qo = min. 250m3/h účinnosť rekuperácie min. 75 % | | | | |
| 2 | Ventilátor do potrubia - prietok vzduchu min.1000 m3/h - spona – 2 ks - regulátor – 1 ks | súbor | 1 | | |
| 3 | Ventilátor do potrubia - prietok vzduchu min.100 m3/h - regulátor 1 ks - spona 2 ks | súbor | 1 | | |
| Oživenia skúšky a revízie | | | | | |
| 1 | Súvisiace skúšky | súbor | 1 | | |
| 2 | Kotviaci a spojovací materiál | súbor | 1 | | |
| 3 | Napojenie zariadenia na rozvody vzduchotechniky | súbor | 1 | | |
| 4 | Súvisiace skúšky a revízie | | | | |
| Elementy zariadení vzduchotechniky | | | | | |
| 1 | PRETLAKOVÁ ŽALÚZIA Veľkosť: 30 | ks | 1 | | |
| 2 | KOMBI MRIEŽKA PRÍVOD/ODVOD Veľkosť: 200 | ks | 1 | | |
| 3 | AKUSTICKÝ STENOVÝ PRECHOD Veľkosť: 300 | ks | 1 | | |
| 4 | TLMIČ HLUKU KRUHOVÝ Veľkosť: Ø315x600 | ks | 2 | | |
| 5 | SPÄTNÁ KLAPKA Veľkosť: Ø100 | ks | 1 | | |
| 6 | PLASTOVÁ SPÄTNÁ KLAPKA Veľkosť: Ø200 | ks | 1 | | |
| 7 | ODVODNÝ VENTIL Veľkosť: Ø150 – 11 ks Ø200 – 1 ks | | | | |
| 8 | PRÍVODNÝ VENTIL Veľkosť: Ø200 | ks | 1 | | |
| 9 | FLEXIBILNÉ POTRUBIE Veľkosť: 150 – 1 m 200 – 14 m | | | | |

| | | | | | |
|----------------------------------|---|----------------|----|--|--|
| 10 | MONTÁŽNY MATERIÁL | súbor | 1 | | |
| 11 | Izolácia pre ventilačné rozvody vo vnútornom prostredí vrátane ochrannej fólie hrúbka min. 12 mm teplotný rozsah min. + 85°C samolepiaca | m ² | 6 | | |
| 12 | Izolácia pre ventilačné rozvody vo vnútornom prostredí vrátane ochrannej fólie hrúbka min. 25 mm samolepiaca | m ² | 6 | | |
| 13 | Protipožiarna izolácia s odolnosťou A min. 30min | m ² | 3 | | |
| Potrubia | | | | | |
| 1 | Potrubie pozinkované štvorhranné SK.I, trieda tesnosti A | | | | |
| | - rovné do obvodu - 800 | m | 7 | | |
| | - tvarovky - 800 | m | 2 | | |
| 2 | Potrubie pozinkované kruhové SK.I, alt. SPIRO | | | | |
| | - rovné do priemeru | | | | |
| | - 100 | m | 3 | | |
| | - 150 | m | 18 | | |
| | - 200 | m | 21 | | |
| | - 250 | m | 10 | | |
| | - 315 | m | 2 | | |
| | - tvarovky do priemeru | | | | |
| | - 100 | m | 1 | | |
| | - 150 | m | 6 | | |
| | - 200 | m | 4 | | |
| | - 250 | m | 5 | | |
| | - 315 | m | 2 | | |
| Oživenia skúšky a revízie | | | | | |
| 1 | Oživenie, nastavenie, | súbor | 1 | | |
| 2 | Projekt skutkového vyhotovenia | súbor | 1 | | |
| 3 | Skúšky a revízie zariadení | súbor | 1 | | |
| 4 | Pomocné mechanizmy | súbor | 1 | | |

| Ostatné | | | | | |
|---------|-----------------|-------|---|--|--|
| 1 | Ostatné náklady | súbor | 1 | | |
| 2 | Doprava | súbor | 1 | | |

Špecifikácia – časť 5 EPS + HSP

| Požiadavky verejného obstarávateľa | | | | Návrh uchádzača | |
|--------------------------------------|---|----------------|----------|-----------------|----------|
| Por. číslo | Popis | Merná jednotka | Množstvo | Popis | Množstvo |
| Elektrická požiarňa signalizácia EPS | | | | | |
| 1 | Linková doska 2 izolované kruhové linky | ks | 1 | | |
| 2 | Manuálny tlačidlový hlásič | ks | 4 | | |
| 3 | Kľúč pre všetky tlačidlové hlásiče | ks | 4 | | |
| 4 | Adresovateľný interaktívni optický hlásič | ks | 36 | | |
| 5 | Zásuvka pre pripojenie hlásičov | ks | 36 | | |
| 6 | Adresný maják + napájacia batéria | ks | 5 | | |
| 7 | Adresovateľný prvok k ovládaniu a snímaniu | ks | 2 | | |
| 8 | Samolepky | súbor | 1 | | |
| 9 | Držiak samolepky | súbor | 1 | | |
| 10 | Svorková krabica BH s keram. svorkovnicou | ks | 1 | | |
| 11 | Prepäťová ochrana typu D 230V | ks | 1 | | |
| 13 | Kábel bezhalogénový-hlásiaca linka, ovládania | m | 600 | | |
| 14 | Kábel bezhalogénový, požiarne odolný E30-ovládaci kábel | m | 20 | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|-------|--|--|
| 16 | Izolačná rúrka vrátane úchyto, spojok a príchytiek E90 | m | 20 | | |
| 17 | Požiarné odolné príchytky na káble vr. kov. hmoždínok s vrutmi E90 | ks | 1 500 | | |
| 18 | Protipožiarny tmel PS 90 | kg | 5 | | |
| 19 | Drobný inštalačný materiál (hmoždinky, skrutky a pod.) | súbor | 1 | | |
| 20 | Oživenie a preskúšanie systému | súbor | 1 | | |
| 21 | Projektová dokumentácia skutočného stavu | súbor | 1 | | |
| 22 | Školenie obsluhy | súbor | 1 | | |
| 23 | Vystavenie správy o odbornej prehliadke | súbor | 1 | | |
| 24 | Inžinierska činnosť a technický dozor | súbor | 1 | | |
| Hlasová signalizácia požiaru HSP | | | | | |
| 1 | Riadiaca jednotka systému HSP | ks | 1 | | |
| 2 | Záložný zosilňovač 240W | ks | 1 | | |
| 3 | Mikrofónový pult s ovládacou klávesnicou | ks | 1 | | |
| 4 | Riadiaca jednotka napájania | ks | 1 | | |
| 5 | Inštalačný rám pre napájacie zdroje | ks | 1 | | |
| 6 | Napájací zdroj | ks | 1 | | |
| 7 | Akumulátor 12V/65Ah skrutkové svorky M6 | súbor | 2 | | |
| 8 | Nástenný reproduktor 6W | ks | 7 | | |
| 9 | Stropný reproduktor 6W | ks | 28 | | |
| 10 | Označenie reproduktora-nalepovací štítok | ks | 35 | | |

| | | | | | |
|----|---|-------|-------|--|--|
| 11 | Krabica + keram. svorka s tep. poistkou | ks | 35 | | |
| 12 | Nástenný rozvádzač vrátane príslušenstva, vent. jednotka - 1x strešná vent. jednotka s termostatom-nastaviť na 30°C, podstavec s konzolami na stenu | súbor | 1 | | |
| 13 | Forma káblová do 19" rozvodnej skrine, vrátane inštalačného materiálu pre sadu prepojovacích káblov | súbor | 1 | | |
| 14 | min. 19" pevná polica 450 mm hĺbka, 1U, nosnosť min. 60 kg | ks | 1 | | |
| 15 | min. 19" napájacia lišta, 9 zásuviek (do stojanových DR) | ks | 1 | | |
| 16 | Prepät'ová ochrana na 230V | ks | 1 | | |
| 17 | Kábel bezhalogénový, požiarne odolný E60 - pre stanicu hlásateľa | m | 20 | | |
| 18 | Kábel bezhalogénový, požiarne odolný E60 | m | 400 | | |
| 19 | Ohybná izolačná rúrka vrátane spojok | m | 30 | | |
| 20 | Ohybná izolačná rúrka vrátane spojok | m | 25 | | |
| 21 | Vodič CY10 | m | 5 | | |
| 22 | Požiarne odolné príchytky + pož. hmoždinky E90 | ks | 1 200 | | |
| 23 | Protipožiarny tmel | kg | 5 | | |
| 24 | Drobný inštalačný materiál (hmoždinky, skrutky a pod.) | súbor | 1 | | |
| 25 | Prieraz stenou / stropom | súbor | 1 | | |
| 26 | Meranie 1 úseku slučky | ks | 45 | | |
| 27 | Forma káblová do 5x2 | ks | 90 | | |
| 28 | Meranie zrozumiteľnosti | súbor | 1 | | |
| 29 | Kontrola riadiaceho vstupu / výstupu | ks | 2 | | |

| | | | | | |
|----|--|-------|-----|--|--|
| 30 | Označenie káblovej trasy | m | 400 | | |
| 31 | Oživenie a naprogramovanie systému | súbor | 1 | | |
| 32 | Vstupná odborná prehliadka a skúška | súbor | 1 | | |
| 33 | Projektová dokumentácia skutočného stavu | súbor | 1 | | |
| 34 | Školenie obsluhy | súbor | 1 | | |
| 35 | Vystavenie správy o odbornej prehliadke | súbor | 1 | | |
| 36 | Inžinierska činnosť a technický dozor | súbor | 1 | | |
| 37 | Pridružené výkony | súbor | 1 | | |
| 38 | Dopravné náklady | súbor | 1 | | |

Uchádzač v stĺpci „Návrh uchádzača“ uvedie ním ponúkané parametre a/alebo riešenie splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa.

Ak uchádzač tieto skutočnosti preukazuje v predložených katalógových listoch alebo obdobných dokumentoch, ktorými deklaruje, aké prístroje, zariadenia a vybavenie, či rozsah služieb ponúka, nie je povinný tieto parametre duplicitne uvádzať vo formulári „Požiadavky na predmet zákazky a návrh uchádzača na ich splnenie“.

IQ LIVE S.R.O.
Budovateľská 27
821 08 BRATISLAVA
IČO: 35 944 013, DIČ: 2022027909
IČ DPH: SK2022027909