

# Zmluva o poskytovaní služieb

č.: CPZA-ON-253/2013

uzatvorená podľa § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

## I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky  
Pribinova 2  
812 72 Bratislava
- V zastúpení: **Ing. Róbert Pintér** – generálny riaditeľ SHNM MV SR  
na základe plnomocenstva KM-OPVA2-2013/341-029
- Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: 7000180023/8180  
IČO: 00 151 866  
IČ DPH: SK2020571520  
(ďalej len "objednávateľ")
2. Zhotoviteľ: PRIMA INVEST spol. s r.o.  
Bakossova 60, 974 01 Banská Bystrica
- V zastúpení: **Ing. František Miga** - konateľ  
IČO: 316 44 791  
DIČ: SK 2020457450  
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica v odd. Sro, Vložka 3318/S
- Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.  
Číslo účtu: 0050183060/0900  
Tel: +421 911 196 450  
Fax: +421 48 47 00 239  
@: primainvest@primainvest.eu

## II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je servis a prevádzkovanie technických zariadení budov a údržba v objektoch MV SR – SŠPO Žilina - Považský Chlmec.
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou o poskytovaní služieb č. SE-OVO2-2012/000592-105.
3. Predmetom zmluvy je poskytovanie služieb uvedených v prílohe č. 1 tejto zmluvy.

## III. CENA PREDMETU ZMLUVY

1. Cena za predmet zmluvy je stanovená v zmysle zákona č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z. o cenách, ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších vyhlášok.
2. Cena predmetu zmluvy je stanovená v EUR bez DPH a s DPH a tvorí prílohu č. 2 k tejto zmluve.

3. Dohodnutú cenu za predmet zmluvy je možné meniť v prípade legislatívnych zmien v Slovenskej republike (napr. pri zmene sadzby DPH, zmene minimálnej mzdy, zmene colných predpisov a pod.). Dohodnutá cena sa upraví vždy len po vzájomnej dohode zmluvných strán, a to od nasledujúceho kalendárneho mesiaca, v ktorom legislatívna zmena nadobudla účinnosť, v súlade s čl. 12, bod 2 tejto zmluvy.
4. Cena predmetu zmluvy podľa bodu 1. a 2. zahŕňa všetky súvisiace náklady zhotoviteľa s predmetom zmluvy.

#### **IV. MIESTO PLNENIA**

1. Miestom plnenia zmluvy sú všetky objekty a zariadenia v správe Ministerstva vnútra Slovenskej republiky – SŠPO Žilina - Považský Chlmec.
2. Špecifikácia objektov je uvedená v prílohe č. 1 k zmluve.

#### **V. POVINNOSTI ZHOTOVITEĽA**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany.
2. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za to, že predmet zmluvy bude vykonaný v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve.
3. Zhotoviteľ za seba a svojich zamestnancov zodpovedá za všetky škody spôsobené objednávateľovi a tretím osobám vo vzťahu k tejto zmluve. Zhotoviteľ na krytie týchto rizík predloží objednávateľovi poistnú zmluvu s poistnou sumou minimálne 200.000 €, ktorú bol povinný uzavrieť v súlade s čl. V. Rámcovej dohody.
4. Zhotoviteľ je povinný vykonávať predmet zmluvy tak, aby podľa možnosti nenarušil riadne využívanie priestorov, v ktorých sa bude predmet zmluvy plniť. Ak plnenie predmetu zmluvy vzhľadom na jeho charakter spôsobí obmedzenie v riadnom užívaní priestorov, je zhotoviteľ povinný objednávateľovi túto skutočnosť písomne oznámiť s dostatočným predstihom (najneskôr tri dni vopred) a vyžiadať si na obmedzenie užívateľa priestorov jeho písomný súhlas.

#### **VI. PLATOBNÉ PODMIENKY**

1. Zálohové platby ani platba vopred sa neumožňuje. Platby budú realizované formou bezhotovostného platobného styku prostredníctvom finančného úradu objednávateľa, po dodaní predmetu zmluvy, na faktúru, ktorej splatnosť je stanovená na min. 30 dní od jej doručenia objednávateľovi.
2. Úhrada faktúr sa vykoná výhradne prevodným príkazom.
3. Zhotoviteľovi vzniká právo fakturovať dohodnutú cenu dňom dodania predmetu zmluvy.
4. Faktúry doporučené zasielané zhotoviteľom k preplácaniu musia obsahovať náležitosti daňového dokladu. Zhotoviteľ zašle faktúru na preplatenie vždy s jednou kópiou a potvrdením dodania predmetu zmluvy.

5. U faktúr neobsahujúcich všetky náležitosti daňového dokladu si objednávateľ vyhradzuje právo vrátiť ich zhotoviteľovi na dopracovanie.
6. U faktúr zasielaných ako obyčajná poštová zásielka nie je možné vymáhať úroky z omeškania v prípade oneskoreného preplatenia faktúr.

## **VII. ZAMESTNANCI ZHOTOVITEĽA**

1. Zhotoviteľ zabezpečuje vykonanie prác prostredníctvom svojich zamestnancov, alebo v rámci subdodávateľských organizácií. Zaväzuje sa zamestnávať spoľahlivých zamestnancov, resp. zamestnancov subdodávateľských organizácií a zabezpečí ich kontrolu prostredníctvom objektových vedúcich. Ručí za skutočnosť, že má s poskytovanými zamestnancami, prípadne subdodávateľskými organizáciami uzavretú riadnu pracovnú zmluvu, alebo zmluvu o poskytovaní služieb a že sa jedná o osoby bezúhonné.
2. Zamestnancom vykonávajúcim predmet zmluvy je prísne zakázané čítať písomnosti, aktá, atď., vrátane zákazu používať prístroje ako sú počítač, kopírovacie a iné reprografické zariadenia, fax, telefón a iné. Súčasne sa mu zakazuje otvárať skrine, PC a ostatné zariadenia na mieste ich pôsobenia.
3. Zamestnancom vykonávajúcich predmet zmluvy je ďalej zakázané umožniť na pracovisko prístup osobám, ktoré nie sú zhotoviteľom na poskytovanie predmetu zmluvy určené.
4. Zamestnanci zhotoviteľa sú povinní vykonávať predmet zmluvy podľa pokynov poverenej osoby zhotoviteľa a požiadaviek povereného pracovníka objednávateľa.
5. Zhotoviteľ zabezpečí výber svojich zamestnancov tak, aby mali všetky potrebné školenia z hygienického minima, bezpečnosti práce a odborné znalosti podľa vykonávaného predmetu zmluvy.
6. Zhotoviteľ zabezpečí školenie svojich zamestnancov v oblasti požiarnej ochrany.
7. Zamestnanci zhotoviteľa, ktorí budú vykonávať predmet zmluvy v objektoch objednávateľa musia absolvovať policajné preverenie s ohľadom na interný predpis objednávateľa: Nariadenie MV SR č. 15/2003 o fyzickej ochrane objektov MV SR a PZ .

## **VIII. MATERIÁL A VYBAVENIE**

1. Zhotoviteľ zabezpečí na vykonávanie dohodnutého predmetu zmluvy podľa prílohy č.1 k zmluve potrebný materiál, stroje, prístroje, zariadenia a mechanické prostriedky.
2. Zhotoviteľ zabezpečí prevádzky schopnosť a priebežne vykoná údržbu a revíziu použitých strojných zariadení, určených na vykonávanie predmetu zmluvy.

## **IX. ZMLUVNÉ POKUTY A ÚROKY Z OMEŠKANIA**

1. V prípade omeškania zhotoviteľa so splnením povinností uvedených zmluve, má objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z ceny nesplnenej pomernej časti predmetu zmluvy, za každý začatý deň omeškania.
2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou odsúhlasených faktúr nad dohodnutú dobu splatnosti, má zhotoviteľ nárok vymáhať úrok z omeškania vo výške 0,05 % z fakturovanej sumy za každý začatý deň omeškania.
3. V prípade omeškania zhotoviteľa so splnením povinnosti odstrániť nedostatky v poskytovanom predmete zmluvy má objednávateľ nárok vymáhať zmluvnú pokutu za každý deň z omeškania vo výške 0,05 % z ceny vadnej časti čiastočného plnenia predmetu zmluvy.

## **X. ZÁRUKA NAJNIŽŠEJ CENY A NAJLEPŠÍCH PODMIENOK**

1. Zhotoviteľ prehlasuje, že predmet zmluvy alebo jeho časť poskytuje objednávateľovi za najlepších/najvýhodnejších podmienok, aké poskytuje na relevantnom trhu. Zároveň sa zaväzuje, že neponúkne predmet zmluvy, alebo jeho časť, inému subjektu pôsobiacemu na relevantnom trhu za výhodnejších podmienok ako objednávateľovi. V opačnom prípade sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi peňažnú zľavu z kúpnej ceny, alebo poskytnúť nepeňažné plnenie objednávateľovi minimálne vo výške rozdielu ceny, ktorú zaplatil objednávateľ a ktorú zaplatil iný subjekt. V prípade, že nepeňažné plnenie, ktoré bolo nevýhodnejšie ako to, ktoré bolo poskytnuté inému subjektu, už bolo spotrebované alebo použité, poskytne zhotoviteľ primeranú finančnú náhradu objednávateľovi vo výške rozdielu ceny, ktorú zaplatil objednávateľ a ktorú zaplatil iný subjekt.
2. Tento záväzok trvá jeden rok odo dňa plnenia predmetu zmluvy, respektíve odo dňa účinnosti zmluvy.
3. Relevantným trhom sa pre účely tejto zmluvy rozumie územie Slovenskej republiky.
4. Nepeňažným plnením sa pre účely tejto zmluvy rozumejú rovnaké alebo obdobné služby, ktoré sú predmetom zmluvy.
5. V prípade, že zhotoviteľ nedodrží podmienky uvedené v tomto článku je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 700 000,- EUR do 14 dní odo dňa výzvy doručenej zhotoviteľovi.

## **XI. ZÁNİK ZMLUVY**

1. Táto zmluva zaniká uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená.
2. Objávateľ je oprávnený okamžite odstúpiť od zmluvy, keď sa pre zhotoviteľa stalo plnenie podstatných zmluvných povinností úplne nemožným. Odstúpenie od zmluvy objednávateľ oznámi zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o podstatnom porušení zmluvy dozvedel.
3. Objávateľ i zhotoviteľ sa dohodli za podstatné považovať všetky povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy.

4. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy, keď objednávateľ nezaplatí odsúhlasené faktúry do 30 dní po uplynutí dohodnutej lehoty splatnosti.
5. Objednávateľ môže od tejto zmluvy okamžite odstúpiť, ak zhotoviteľ bezdôvodne predlžuje dobu poskytovania predmetu zmluvy a podstatným spôsobom porušuje povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy.
6. Zmluvná strana, ktorá z uvedených dôvodov odstúpi od zmluvy, má právo požadovať od druhej zmluvnej strany náhradu škody, okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc, resp. zásah úradných miest.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že vypovedať zmluvu je možné aj bez udania dôvodu. Výpovedná lehota podľa tohto bodu je trojmesačná a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede.

## XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Ostatné právne vzťahy výslovne touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka, ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a podpísanými Rámcovými dohodami.
2. Všetky ďalšie zmeny a doplnky musia byť vyjadrené písomnou formou a musia byť súhlasne obojstranne podpísané zmluvnými stranami. Takto podpísané dodatky a zmeny sa stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
3. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z ktorých každá má platnosť originálu a objednávateľ i zhotoviteľ dostanú po dva rovnopisy.
4. Táto zmluva je uzatvorená na dobu určitú po dobu trvania rámcovej dohody, t.j. do 21.9.2015.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali a jej obsah vzájomne odsúhlasili.

Prílohy:

1. Špecifikácia objektov a miesto poskytovania služieb
2. Cena predmetu zmluvy

V Bratislave dňa: 08.08.2013

za objednávateľa:

**Ing. Róbert Pintér**

-----  
generálny riaditeľ SHNM MV SR

V Bratislave dňa: 08.08.2013

za zhotoviteľa:

**Ing. František Miga**

-----  
konateľ

## Špecifikácia objektov a miesto poskytovania služieb

| P.č. | Názov tovaru *          | MJ  | Ubytovňa SŠPO<br>Žilina | SŠPO MV SR | Hl. vrátnica | HALA PUMS | Obj. skladov | Obj. výcvik | ČOV-Blo | SPOLU |
|------|-------------------------|-----|-------------------------|------------|--------------|-----------|--------------|-------------|---------|-------|
| A.   | Help desk               |     |                         |            |              |           |              |             |         |       |
| A1   | licencia modulu SAP     | ks  | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| A2   | cena za 24 h dispečing  | 1h  | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B    | Drobná údržba a opravy  |     |                         |            |              |           |              |             |         |       |
| B1   | paušálna údržba         | x/0 | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       |       |
| B1.1 | Tarifná trieda č.1 - T1 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B1.2 | Tarifná trieda č.2 - T2 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B1.3 | Tarifná trieda č.3 - T3 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B1.4 | Tarifná trieda č.4 - T4 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B1.5 | Tarifná trieda č.5 - T5 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |
| B1.6 | Tarifná trieda č.6 - T6 | HZS | 0                       | 0          | 0            | 0         | 0            | 0           | 0       | 0     |

Strana 1

| B2    | maľby a nátery                         | x/0            | 810 | 7 500 | 640 | 3 850 | 110 | 4 700 | 1050 |        |
|-------|--|----------------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|------|--------|
| B2.1  | maľba jednofarebná                     | m <sup>2</sup> | 450 | 6 200 | 500 | 3 000 | 0   | 0     | 500  | 10 650 |
| B2.2  | nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%      | m <sup>2</sup> | 10  | 40    | 10  | 40    | 0   | 0     | 20   | 120    |
| B2.3  | izolovanie                             | m <sup>2</sup> | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 0      |
| B2.4  | odstránenie starých náterov oškrabaním | m <sup>2</sup> | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 0      |
| B2.5  | penetračný náter                       | m <sup>2</sup> | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 0      |
| B2.6  | maľba latexová dvojnásobná             | m <sup>2</sup> | 40  | 100   | 40  | 200   | 0   | 0     | 40   | 420    |
| B2.7  | náter olejový soklov a stien           | m <sup>2</sup> | 320 | 1 200 | 100 | 650   | 0   | 0     | 200  | 2 470  |
| B2.8  | náter drevených konštrukcií            | m <sup>2</sup> | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 1 650 | 60   | 1 710  |
| B2.9  | náter kovových konštrukcií             | m <sup>2</sup> | 0   | 100   | 30  | 80    | 110 | 3 050 | 250  | 3 620  |
| B2.10 | čistenie kovových konštrukcií          | m <sup>2</sup> | 0   | 100   | 30  | 80    | 110 | 3 050 | 2500 | 5 870  |
| B2.11 | čistenie radiátorov                    | m <sup>2</sup> | 0   | 180   | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 180    |
| B2.12 | náter radiátorov                       | m <sup>2</sup> | 0   | 180   | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 180    |
| B2.13 | náter oceľových potrubí do DN 50mm     | m <sup>2</sup> | 0   | 40    | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 40     |
| B2.14 | vyspravenie omietok stierkou do 30%    | m <sup>2</sup> | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0    | 0      |

Strana 2

|           |  |                |          |          |          |          |          |          |          |       |
|-----------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| B2.15     | zakrývanie podláh papierom                           | m <sup>2</sup> | 350      | 200      | 220      | 1 000    | 0        | 0        | 130      | 1 900 |
| B2.16     | zakrývanie fóliou                                    | m <sup>2</sup> | 770      | 900      | 0        | 430      | 0        | 0        | 0        | 2 100 |
| B2.17     | vyčistenie   | m <sup>2</sup> | 1 120    | 1 100    | 220      | 1 430    | 0        | 0        | 130      | 4 000 |
| <b>B3</b> | <b>stavebné práce</b>                                | <b>x/0</b>     | <b>0</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>X</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>X</b> |       |
| B3.1      | domurovanie otvorov v stenách hr.100 mm s materiálom | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.2      | domurovanie otvorov v stenách hr.150 mm s materiálom | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.3      | oprava omietok stien vnútorných                      | m <sup>2</sup> | 0        | 80       | 20       | 60       | 0        | 0        | 20       | 180   |
| B3.4      | oprava omietok stropov                               | m <sup>2</sup> | 0        | 60       | 20       | 20       | 0        | 0        | 0        | 100   |
| B3.5      | sadrokartonové priečky s izoláciou                   | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.6      | sadrokartonové stropy s izoláciou                    | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.7      | mazanina z betónu prostého 100 mm výšky              | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.8      | poter cementový                                      | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.9      | murivo z tehál plných do 290 mm                      | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.10     | murivo z tvárnic POROTHERM                           | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |
| B3.11     | osadenie zárubní do 2,5 m <sup>2</sup>               | ks             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0     |

Strana 3

|           |   |                |          |          |          |          |          |          |          |     |
|-----------|---|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|
| B3.12     | osadenie zárubní od 2,5m <sup>2</sup> do 4,5 m <sup>2</sup> | ks             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| B3.13     | čistenie  | m <sup>2</sup> | 0        | 40       | 20       | 40       | 0        | 0        | 0        | 100 |
| B3.14     | zakrývanie otvorov, predmetov fóliou s materiálom           | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| <b>B4</b> | <b>podlahy</b>  | <b>x/0</b>     | <b>0</b> | <b>x</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>x</b> | <b>x</b> |     |
| B4.1      | strhnutie starých kobercov                                  | m <sup>2</sup> | 0        | 150      | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 150 |
| B4.2      | položenie nových kobercov bez materiálu                     | m <sup>2</sup> | 0        | 150      | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 150 |
| B4.3      | odstránenie PVC podláh                                      | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 16       | 60       | 76  |
| B4.4      | položenie nových podláh PVC bez materiálu                   | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 16       | 60       | 76  |
| B4.5      | demontáž laminátových podláh                                | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| B4.6      | montáž laminátových podláh bez materiálu                    | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| B4.7      | montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu                  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| B4.8      | montáž dlažby 300 x 300 mm bez materiálu                    | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| B4.9      | opravy dlažby s materiálom TERACO                           | m <sup>2</sup> | 0        | 20       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 20  |
| B4.10     | opravy dlažby s materiálom GRESS 8 mm                       | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0   |
| <b>B5</b> | <b>rozvody elektrickej energie</b>                          | <b>x/0</b>     | <b>x</b> | <b>x</b> | <b>x</b> | <b>x</b> | <b>x</b> | <b>x</b> | <b>x</b> |     |

Strana 4

|       |  |     |     |     |     |     |     |     |     |       |
|-------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| B5.1  | montáž svietidla bez materiálu                         | ks  | 10  | 40  | 2   | 20  | 2   | 2   | 6   | 82    |
| B5.2  | montáž vypínačov a zásuviek                            | ks  | 10  | 30  | 4   | 20  | 5   | 4   | 10  | 83    |
| B5.3  | montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno              | bm  | 50  | 200 | 50  | 300 | 60  | 120 | 200 | 980   |
| B5.4  | montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno               | bm  | 50  | 200 | 50  | 300 | 60  | 120 | 200 | 980   |
| B5.5  | demontáž svietidla stropného žiarovkového              | ks  | 5   | 20  | 0   | 10  | 2   | 0   | 2   | 39    |
| B5.6  | demontáž svietidla stropného žiarivkového              | ks  | 5   | 30  | 2   | 10  | 0   | 2   | 4   | 53    |
| B5.7  | demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho             | ks  | 1   | 3   | 2   | 2   | 0   | 2   | 2   | 12    |
| B5.8  | demontáž vypínačov a zásuviek                          | ks  | 10  | 30  | 4   | 20  | 5   | 4   | 10  | 83    |
| B5.9  | odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm                | ks  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| B5.10 | termovízne meranie el. rozvádzačov                     | ks  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| B5.11 | vypracovanie protokolu s termovízneho merania          | ks  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0     |
| B5.12 | opravableskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtetne svoriek | bm  | 0   | 0   | 0   | 0   | 150 | 120 | 0   | 270   |
| B5.13 | opravableskozvodov lano FeZn 50 mm v čtetne svoriek    | bm  | 220 | 500 | 180 | 400 | 20  | 0   | 160 | 1 480 |
| B5.14 | očistenie a náterbleskozvodu                           | bm  | 220 | 500 | 180 | 400 | 20  | 120 | 160 | 1 600 |
| B6    | <b>izolaterske práce</b>                               | x/0 | 0   | 6   | 0   | 4   | 0   | 0   | 0   |       |

Strana 5

|       |   |                |   |   |   |   |   |   |   |    |
|-------|---|----------------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| B6.1  | čistenie podkladu                       | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.2  | odtrhanie lepenky                       | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.3  | náter vyrovnávajúcej vrstvy             | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.4  | modifikovanie pri atike a prienikov     | bm             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.5  | tmelenie pri starom plechovaní          | bm             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.6  | natavenie lepenkových pásov             | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.7  | pretavenie spojov zažehlenie            | bm             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.8  | dodávka a montáž odvetrávacích komínkov | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.9  | náter ochranný REFLEXNÝ                 | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.10 | vyčistenie zberných mis                 | ks             | 0 | 6 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| B6.11 | presúvanie hromozvodov                  | bm             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.12 | náter atiky RENOLASTOM                  | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.13 | natavenie ťažkých pásov na atiku        | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B6.14 | výroba a montáž zberačov vody           | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  |
| B7    | <b>zdravotechnika</b>                   | x/0            | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |    |

Strana 6



|           |   |            |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|---|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| B7.1      | oprava kanalizačného potrubia hrdľového- výmena s vybúraním v murive do DN 110              | bm         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.2      | oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50  | bm         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.3      | oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50 | bm         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.4      | montáž armatúry SI s dvoma závitmi  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.5      | demontáž záchodovej odsávacej alebo kombinačnej   | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.6      | montáž záchodovej misy klasickej  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.7      | demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky                               | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.8      | montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky                                 | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.9      | demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry                                 | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.10     | montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva                       | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.11     | demontáž batérie nástennej do G 3/4   | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B7.12     | montáž batérie nástennej chromovanej  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>B8</b> | <b>ústredné kúrenie</b>   | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| B8.1      | potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15                  | bm         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B8.2      | demontáž potrubia z oceľových rúr hladkých do priemeru 38 mm                                | bm         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 7

|           |  |                |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| B8.3      | potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm   | bm             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B8.4      | demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2  | ks             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B8.5      | montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2   | ks             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B8.6      | demontáž vykurovacích telies liatinových článkových  | ks             | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B8.7      | montáž vykurovacích telies liatinových článkových  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>B9</b> | <b>oprava vonkajšej fasády</b>   | <b>x/0</b>     | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| B9.1      | cementová omietka ostenia  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.2      | potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.3      | vonkajšia omietka vápennocementová štuková podhľadov zložitosti 1 až 2   | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.4      | Vonkajšia omietka cementová stien alebo štitov hladká  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.5      | vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm                                    | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.6      | vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm                                  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.7      | montáž a demontáž lešenia ťaž. radov. spodlahami z dosiek, šírky 2,00 až 2,50 m pri zař. plochy 3kpa, výšky 20 až 30 m | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.8      | priplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia k cene  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| B9.9      | otlčenie omietok vonkajších  | m <sup>2</sup> | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 8

|            |   |                |   |   |   |   |   |    |   |    |
|------------|---|----------------|---|---|---|---|---|----|---|----|
| <b>B10</b> | <b>zámočnické práce</b>   | x/0            | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 0 |    |
| B10.1      | dodanie a montáž bezpečnostných mreží na okna                           | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B10.2      | dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere                          | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B10.3      | dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"                       | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B10.4      | dodanie a montáž oplotenie strojového v 170mm na oceľ stĺpky rozteč 3 m | bm             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 0 | 45 |
| <b>B11</b> | <b>stolárske práce</b>  | x/0            | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 |    |
| B11.1      | dodanie a montáž prahov do 800 mm                                       | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B11.2      | dodanie a montáž prahov nad 800 mm                                      | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B11.3      | oprava dopasovanie dvier a okien  | ks             | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| <b>B12</b> | <b>sklenárske práce</b>   | x/0            | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 |    |
| B12.1      | zasklievanie okien sklom do 5 mm  | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B12.2      | dodanie a montáž /lepenie/ zrkadiel                                     | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| <b>B13</b> | <b>žalúzie a rolety</b>   | x/0            | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0  | 0 |    |
| B13.1      | dodanie a montáž vertikálnych textilných                                | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |
| B13.2      | dodanie a montáž horizontálnych interiérových                           | m <sup>2</sup> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 | 0  |

Strana 9

|           |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| B13.3     | oprava žalúzií  | HZS | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| <b>C</b>  | <b>Správa technickej dokumentácie, obsluha zariadení, revízie a kontroly</b>                                |     | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| <b>C1</b> | <b>technická administratíva - správca objektu</b>   | x/0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| C1.1      | správca objektu K1  | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C1.2      | správca objektu K2  | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| C1.3      | správca objektu K3  | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <b>C2</b> | <b>revízia technických zariadení</b>  | x/0 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 |   |
| C2.1      | výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro | HZS | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| C2.2      | výkon revízneho technika - tlakových zariadení  | HZS | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| C2.3      | výkon revízneho technika - plynových zariadení  | HZS | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| C2.4      | výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení   | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| C2.5      | výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy  | HZS | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| C2.6      | výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia  | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| C2.7      | výkon funkcie energetického auditora  | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <b>D</b>  | <b>Servis a obsluha technických zariadení</b>   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |

Strana 10

|       |  |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1    | servis zariadení VZT                                       | x/0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
|       | VZT jednotka   | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| D1.1  | kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.2  | premazanie ložísk ventilátora                              | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.3  | kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)         | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.4  | kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť            | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.5  | kontrola izolačných odporov motorov a káblov               | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.6  | kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia  | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.7  | dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov                     | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.8  | kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa               | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.9  | napnutie klinových remeňov                                 | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.10 | kontrola súosovosti klinových remeňov                      | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.11 | kontrola izolátorov chvenia                                | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.12 | kontrola vodného/elektrického ohrievača                    | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.13 | kontrola vodného chladiča                                  | ks  | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

Strana 11

|       |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1.14 | kontrola trojcestných ventilov                                | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.15 | prečistenie a premazanie                                      | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.16 | kontrola čerpadiel a kompresorov                              | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.17 | kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.18 | kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane                 | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.19 | nastavenie uzatváracích klapiek                               | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.20 | nastavenie cirkulačných klapiek                               | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.21 | nastavenie obtokových klapiek                                 | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.22 | kontrola čistoty rekuperátora                                 | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.23 | prečistenie vnútorných plôch jednotky                         | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.24 | funkčná skúška  | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.25 | čistenie výustiek   | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.26 | drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami        | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.27 | výmena vzduchových filtrov                                    | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.28 | dodávka vzduchových filtrov                                   | ks | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

Strana 12

|       |  |           |          |           |          |          |          |          |          |    |
|-------|--|-----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|
| D1.29 | výmena vadných dielov  | ks        | 0        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1  |
| D1.30 | obnova poškodenej izolácie                                       | HZS       | 0        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1  |
| D1.31 | obnova poškodených náterov                                       | HZS       | 0        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1  |
| D1.32 | odstraňovanie porúch a opravy                                    | HZS       | 0        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1  |
| D1.33 | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa                           | HZS       | 0        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1  |
|       | <b>VENTILÁTOR</b>  | <b>ks</b> | <b>6</b> | <b>18</b> | <b>0</b> | <b>3</b> | <b>0</b> | <b>4</b> | <b>3</b> |    |
| D1.34 | kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)     | ks        | 6        | 18        | 0        | 3        | 0        | 4        | 3        | 34 |
| D1.35 | kontrola izolačných odporov motorov a káblov                     | ks        | 6        | 18        | 0        | 3        | 0        | 4        | 3        | 34 |
| D1.36 | funkčná skúška   | ks        | 6        | 18        | 0        | 3        | 0        | 4        | 3        | 34 |
| D1.37 | drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie | ks        | 6        | 18        | 0        | 3        | 0        | 4        | 3        | 34 |
| D1.38 | výmena vadných dielov  | HZS       | 1        | 1         | 0        | 1        | 0        | 1        | 1        | 1  |
| D1.39 | obnova poškodených náterov                                       | HZS       | 1        | 1         | 0        | 1        | 0        | 1        | 1        | 1  |
| D1.40 | odstraňovanie porúch a opravy                                    | HZS       | 1        | 1         | 0        | 1        | 0        | 1        | 1        | 1  |
| D1.41 | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa                           | HZS       | 1        | 1         | 0        | 1        | 0        | 1        | 1        | 1  |
|       | <b>FAN-COIL</b>  | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |    |

Strana 13

|       |  |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1.42 | vyčistenie kondenzačnej vamičky              | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.43 | kontrola odtoku kondenzátu                   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.44 | čistenie výmenníka a povrchu lamiel          | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.45 | narovnanie lamiel hrebeňom                   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.46 | odvzdušnenie výmenníkov                      | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.47 | kontrola regulačných a uzatváracích armatúr  | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.48 | kontrola pripojovacích hadíc                 | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.49 | kontrola funkčnosti zmeny otáčok ventilátora | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.50 | kontrola vôle ložísk ventilátora             | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.51 | kontrola chodu a hlučnosti ventilátora       | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.52 | utiahnutie povolených skrutkových spojov     | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.53 | preskúšanie vo všetkých režimoch prevádzky   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.54 | drobné práce pri opravách                    | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.55 | odstraňovanie porúch a opravy                | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.56 | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa       | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Strana 14

|       | CHLADIACI STROJ  | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
|-------|--|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1.57 | kontrola prevádzkových tlakov freónu   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.58 | kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu  | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.59 | kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo                                | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.60 | kontrola tesnosti okruhu   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.61 | vyčistenie lamiel kondenzátora   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.62 | kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.63 | kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.64 | kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)                              | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.65 | kontrola expanzného ventilu  | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.66 | kontrola vysokotlakového presostatu  | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.67 | kontrola nízkotlakého presostatu   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.68 | kontrola ohrevu oleja – jeho odber   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.69 | kontrola teplotných snímačov   | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.70 | kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov                                       | ks | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |

Strana 15

|       |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1.71 | kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiiek                 | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.72 | kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia         | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.73 | kontrola elektromagnetických ventilov                             | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.74 | prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora           | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.75 | kontrola snímača prietoku vody                                    | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.76 | kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacich agregátov | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.77 | kontrola chodu obehového čerpadla                                 | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.78 | kontrola automatických vzdušňovacích ventilov                     | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.79 | vizuálna kontrola poistného ventilu                               | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.80 | kontrola základného tlaku v expanzomate                           | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.81 | kontrola tesnosti okruhu  | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.82 | naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu         | ks  | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| D1.83 | drobné práce pri opravách   | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.84 | odstraňovanie poruch a opravy                                     | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D1.85 | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa                            | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

Strana 16

|       | SPLIT   | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|-------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D1.86 | kontrola ventilátorov kondenzátora                          | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.87 | kontrola tesnosti systému                                   | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.88 | kontrola el. zariadení                                      | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.89 | premazanie ložísk ventilátorov                              | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.90 | kontrola funkcie všetkých bezpečnostných zariadení          | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.91 | kontrola prevádzkových parametrov (tlaky, prúdy, napätia)   | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.92 | kontrola riadiaceho modulu                                  | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.93 | kontrola ventilátora, jeho funkčnosť a nastavenie výparníka | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.94 | kontrola ohrevu oleja                                       | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.95 | kontrola teplotných snímačov                                | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.96 | kontrola silového obvodu                                    | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.97 | kontrola izolačných odporov                                 | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.98 | kontrola spinacích elementov v ovládacej časti zariadenia   | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D1.99 | prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora     | ks | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Strana 17

|           |  |           |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| D1.10     | dotiahnutie všetkých skrutiiek a spojov  | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D1.10     | drobné práce pri opravách  | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D1.10     | odstraňovanie porúch a opravy  | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D1.10     | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>D2</b> | <b>servis UPS - náhradných zdrojov</b>   | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| D2.1      | odstavenie UPS   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.2      | prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom                                      | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.3      | rozobratie UPS   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.4      | vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.5      | vyčistenie UPS   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.6      | kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.7      | kontrola riadiacich a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacich doskách za účelom identifikácie chybových signálov | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.8      | kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.9      | kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.10     | kontrola činnosti ochrán UPS   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 18

|           |   |           |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|---|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| D2.11     | kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)  | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.12     | uvedenie UPS do prevádzky   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.13     | prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.14     | simulovanie výpadku elektrickej energie a kontrola chodu UPS (odoberaný výkon, autonómia). Ak z prevádzkových dôvodov simulácia nie je možná, zodpovedný pracovník uvedie túto skutočnosť do záznamu. | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.15     | kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D2.16     | odstránenie nedostatkov zistených pri kontrole funkčnosti UPS ihneď alebo v najkratšom možnom termíne, vyhotovenie zápisu o vykonaní profylaktickej prehliadky a kontroly UPS.                        | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>D3</b> | <b>servis dieselagregátov</b>   | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| D3.1      | servis dieselagregátu periodicita 3 mesiace   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D3.2      | servis dieselagregátu periodicita 12 mesiacov   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D3.3      | servis dieselagregátu periodicita 24 mesiacov   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| D3.4      | odstránenie nedostatkov zistených pri kontrole funkčnosti dieselagregátu ihneď alebo v najkratšom možnom termíne, vyhotovenie zápisu o vykonaní profylaktickej prehliadky a kontroly dieselagregátu   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>D4</b> | <b>servis meranie a regulácia</b>   | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| D4.1      | kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení   | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.2      | kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.  | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |

Strana 19

|           |  |           |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| D4.3      | kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov                                 | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.4      | kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.5      | Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia           | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.6      | údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému                            | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.7      | odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarneho klapiek                      | ks        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.8      | drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami                                   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.9      | odstraňovanie porúch a opravy  | HZS       | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D4.10     | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa   | HZS       | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| <b>D5</b> | <b>servis výťahov</b>  | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>4</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| D5.1      | kontrola a doplnenie oleja v stroji  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |
| D5.2      | zriadenie brzdy  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |
| D5.3      | kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |
| D5.4      | čistenie stroja  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |
| D5.5      | zriadenie elektromotora  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |
| D5.6      | vyčistenie a zriadenie chrániča  | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 4 |

Strana 20

|       |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D5.7  | vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek                                | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.8  | kontrola obmedzovača rýchlosti  | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.9  | zriadenie dverných uzáverok   | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.10 | kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti                            | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.11 | upevnenie vodičok kabíny  | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.12 | dotiahnutie a doplnenie skrutičiek spojov vodičok                             | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.13 | údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia                                 | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.14 | premazanie šachtových dverí   | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.15 | výmena signálnych žiaroviek   | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.16 | zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.17 | zriadenie, nastavenie a kontrola mostika                                      | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.18 | zriadenie spínačov  | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.19 | kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte                        | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.20 | doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky  | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.21 | čistenie šachty   | ks | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |

Strana 21

|       |  |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| D5.22 | premazanie pohyblivej podlahy  | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.23 | vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy                                  | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.24 | vymedzenie vodiacích čelustí kabíny, kontrola a nastavenie vôle                      | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.25 | kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny                                  | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.26 | mazanie celého výťahového zariadenia   | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.27 | drobné práce pri opravách  | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.28 | výmena olejovej náplne prevodovky  | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.29 | úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.30 | odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)      | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.31 | odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou                         | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.32 | samostatná výmena nosných prostriedkov   | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.33 | previjanie motora a práce s tým spojené  | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| D5.34 | odstraňovanie porúch a opravy  | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.35 | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa   | HZS | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| D5.36 | výmena oleja   | ks  | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |

Strana 22



|           |  |           |          |          |          |          |          |           |          |    |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----|
| D5.37     | vyčerpanie vody zo šachty  | HZS       | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| D5.38     | odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy                               | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 4  |
| D5.39     | odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov                    | ks        | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 4  |
| D5.40     | úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov                            | ks        | 0        | 2        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 2  |
| <b>D6</b> | <b>servis trafostanice</b>   | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>0</b> |    |
| D6.1      | vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv   | ks        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| D6.2      | čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN  | ks        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| D6.3      | vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice  | ks        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| D6.4      | zhotovovanie a odsúhlasovanie odborných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny | ks        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| D6.5      | vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN                             | ks        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1  |
| <b>D7</b> | <b>servis a obsluha kotlov a komínov</b>   | <b>ks</b> | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>0</b> | <b>11</b> | <b>0</b> |    |
|           | <b>Kotolňa</b>   | <b>ks</b> | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>0</b> |    |
| D7.1      | kontrola výmurovky   | ks        | 2        | 0        | 0        | 6        | 0        | 0         | 0        | 8  |
| D7.2      | odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru   | ks        | 2        | 0        | 0        | 6        | 0        | 11        | 0        | 19 |
| D7.3      | vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu   | ks        | 2        | 0        | 0        | 6        | 0        | 11        | 0        | 19 |

Strana 23

|       |   |    |   |   |   |   |   |    |   |    |
|-------|---|----|---|---|---|---|---|----|---|----|
| D7.4  | nastavenie a kontrola plynovej hlavy a virníka  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.5  | kontrola horákového telesa a jeho funkcie   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.6  | kontrola servo pohonu horáka  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.7  | premazanie mechanických častí   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.8  | nastavenie ťahových prevodov  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.9  | vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.10 | kontrola plynovej rady  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.11 | kontrola zemniacích spojov na plynovej rade   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.12 | kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.13 | kontrola riadiaceho automatu horáka   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.14 | kontrola elektrických spojov a káblov   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.15 | vyčistenie a konzervácia elektrických spojov  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.16 | kontrola funkčnosti riadiaceho automatu   | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.17 | kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie  | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |
| D7.18 | nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom | ks | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 19 |

Strana 24

|           |  |           |          |          |          |          |          |          |          |    |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|
| D7.19     | vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách          | ks        | 2        | 0        | 0        | 6        | 0        | 11       | 0        | 19 |
| D7.20     | servis úpravne vody  | ks        | 1        | 0        | 0        | 2        | 0        | 0        | 0        | 3  |
| D7.21     | nalitické meranie vody   | ks        | 1        | 0        | 0        | 2        | 0        | 0        | 0        | 3  |
| D7.22     | kontrola chodu obehových čerpadiel                                 | ks        | 3        | 0        | 0        | 9        | 0        | 0        | 0        | 12 |
| D7.23     | odstraňovanie porúch a opravy                                      | HZS       | 1        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1  |
| D7.24     | úpravy podľa požiadaviek objednávateľa                             | HZS       | 1        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1  |
|           | <b>Komíny</b>  | <b>ks</b> | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |    |
| D7.25     | komín do priemeru 300 mm   | ks        | 2        | 0        | 0        | 6        | 0        | 0        | 0        | 8  |
| D7.26     | komín nad priemer 300 mm   | ks        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0  |
| <b>D8</b> | <b>obsluha zariadení na výrobu tepla a ČOV</b>                     | <b>ks</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>1</b> |    |
| D8.1      | obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5 MW          | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0  |
| D8.2      | obsluha kotolne kategórie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0  |
| D8.3      | obsluha kotolne kategórie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW           | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0  |
| D8.4      | obsluha výmenikovej stanice  | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0  |
| D8.5      | obsluha ČOV  | HZS       | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        | 1  |

Strana 25

|           |  |                   |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| <b>D9</b> | <b>servis technických zariadení</b>  | <b>x/0</b>        | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>1</b> |   |
| D9.1      | výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro | HZS               | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1 |
| D9.2      | výkon servisného technika - tlakových zariadení  | HZS               | 0        | 1        | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D9.3      | výkon servisného technika - plynových zariadení  | HZS               | 1        | 0        | 0        | 1        | 0        | 1        | 0        | 1 |
| D9.4      | výkon servisného technika - zdvíhacích zariadení   | HZS               | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D9.5      | výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy  | HZS               | 1        | 0        | 1        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| D9.6      | výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia  | HZS               | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1 |
| <b>E</b>  | <b>Deratizácia</b>   |                   |          |          |          |          |          |          |          |   |
| <b>E1</b> | <b>výkon servisného pracovníka deratizácie</b>   | <b>navnada/ks</b> | <b>5</b> | <b>8</b> | <b>2</b> | <b>8</b> | <b>6</b> | <b>3</b> | <b>6</b> |   |
| E1.1      | výkon servisného pracovníka deratizácie  | HZS               | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1        | 1 |
| <b>F</b>  | <b>Dopravné náklady</b>  |                   |          |          |          |          |          |          |          |   |
| <b>F1</b> | <b>osobné vozidlo do 3,5t za jeden zásah</b>   | <b>x/0</b>        | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| F1.1      | prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR  | ks                | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.2      | druhá lokalita - kraj BB, ZA   | ks                | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.3      | tretia lokalita - kraj PV, KE  | ks                | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 26

|           |  |            |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| <b>F1</b> | <b>nákladné vozidlo do 7,5t za jeden zásah</b>   | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| F1.1      | prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.2      | druhá lokalita - kraj BB, ZA   | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.3      | tretia lokalita - kraj PV, KE  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>F1</b> | <b>nákladné vozidlo nad 7,5t za jeden zásah</b>  | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| F1.1      | prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.2      | druhá lokalita - kraj BB, ZA   | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| F1.3      | tretia lokalita - kraj PV, KE  | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| <b>G</b>  | <b>Sťahovanie</b>  |            |          |          |          |          |          |          |          |   |
| <b>G1</b> | <b>hodinové sadzby a doprava</b>   | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| G1.1      | Nešpecifická manipulačná práca   | HZS        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G1.2      | Strata času pri preprave   | HZS        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G1.3      | Doprava - ľahká (užitkové vozidlá a malé dodávky )   | km         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G1.4      | Doprava - stredne ťažká (stredne veľké a veľké dodávky a menšie nákladné vozidlá (napr. Iveco, Ducato, Avia) | km         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G1.5      | Doprava - ťažká (veľké nákladné vozidlá)   | km         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 27

|           |  |            |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------|--|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| <b>G2</b> | <b>sťahovacie práce</b>                  | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| G2.1      | Obhliadka miesta sťahovania              | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
|           | <b>Sťahovanie do 100 m</b>               | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| G2.2      | do 100 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.3      | do 300 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.4      | do 500 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.5      | 1000 kg a viac                           | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
|           | <b>Príplatok za každých ďalších 50 m</b> | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| G2.6      | do 100 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.7      | do 300 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.8      | do 500 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.9      | 1000 kg a viac                           | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
|           | <b>Prekonanie jedného poschodia</b>      | <b>x/0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |   |
| G2.10     | do 100 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |
| G2.11     | do 300 kg                                | ks         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0 |

Strana 28

|           |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| G2.12     | do 500 kg   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G2.13     | 1000 kg a viac  | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|           | <b>Prekonanie jedného schodu</b>  | x/0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| G2.14     | do 100 kg   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G2.15     | do 300 kg   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G2.16     | do 500 kg   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G2.17     | 1000 kg a viac  | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <b>H</b>  | <b>Servis rotomatov</b>   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
| <b>H1</b> | <b>Technická starostlivosť – servisné prehliadky</b>  | x/0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |   |
| H1.1      | Kontrola vonkajších i vnútorných častí stroja   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H1.2      | Celkové vyčistenie stroja ( vyčistenie senzorov, filtrov )                                    | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H1.3      | Preskúšanie mechanických funkcií stroja a ich prípadné nastavenie                             | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H1.4      | Preskúšanie stroja vo všetkých prevádzkových režimoch   | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H1.5      | Vykonávanie zápisu o prehliadke stroja  | ks  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H1.6      | odstraňovanie vzniknutých porúch na zariadení, na základe hlásenia o poruche od objednávateľa | HZS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Strana 29

|           |                               |          |  |  |  |  |  |  |  |          |
|-----------|-------------------------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|----------|
| <b>II</b> | <b>Cenekon percento zľavy</b> | <b>%</b> |  |  |  |  |  |  |  | <b>1</b> |
|-----------|-------------------------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|----------|

#### OBJEKTY:

1. UBYTOVNÁ SŠPO MV SR, Nám. Požiarnikov č.3 010 01 Žilina
2. SŠPO MV SR, Bytčianska 110, 011 15 Žilina 1
3. HLAVNÁ VRÁTNICA, Bytčianska 140, 011 15 Žilina 1
4. HALA PUMS, Bytčianska 112, 011 15 Žilina 1

#### OBJEKTY SKLADOV:

5. SKLAD TECHNIKY - murovaný, Bytčianska 142, 011 15 Žilina 1
6. SKLAD TECHNIKY - PREFA 7, Bytčianska, 011 15 Žilina 1
7. SKLAD TECHNIKY - PREFA 4, Bytčianska, 011 15 Žilina 1

#### OBJEKTY VÝCVIKOVÉ:

8. Uzavretý ohňový polygón, areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1
9. Požiarna dvojveža, areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1
10. Železničná cisterna, areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1
11. TRENAŽÉR "JAKUB", areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1
12. TRENAŽÉR "JAKUB FIRE", areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1
13. Požiarny bazén a studňa, areál SŠPO MV SR, 011 15 Žilina 1

#### OBJEKTY INŽINIERSKE:

14. ČOV - Biologická, Bytčianska 114, 011 15 Žilina 1
15. VODÁREŇ - 100m3, + STUDŇA, Bytčianska, 011 15 Žilina 1
16. BLOKOVÁ TRAFOSTANICA 630 kVA, areál SŠPO Žilina 1
17. KANALIZAČNÝ ZBERAČ do Hričovskej priehrady - dĺžka 447 m
18. INŽINIERSKE SIETE PODZEMNÉ pre areál SŠPO MV SR, Žilina 1

Strana 30

## Cena predmetu zmluvy

|       | Názov   |
|-------|---|
| B2.1  | maľba jednofarebná  |
| B2.2  | nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%   |
| B2.6  | maľba latexová dvojnásobná  |
| B2.7  | náter olejový soklov a stien  |
| B2.8  | náter drevených konštrukcií   |
| B2.9  | náter kovových konštrukcií  |
| B2.10 | čistenie kovových konštrukcií   |
| B2.11 | čistenie radiátorov   |
| B2.12 | náter radiátorov  |
| B2.13 | náter oceľových potrubí do DN 50mm  |
| B2.15 | zakrývanie podláh papierom  |
| B2.16 | zakrývanie fóliou   |
| B2.17 | vyčistenie  |
| B3.3  | oprava omietok stien vnútorných   |
| B3.4  | oprava omietok stropov  |
| B3.13 | čistenie  |
| B4.1  | strhnutie starých kobercov  |
| B4.2  | položenie nových kobercov bez materiálu   |
| B4.3  | odstránenie PVC podláh  |
| B4.4  | položenie nových podláh PVC bez materiálu   |
| B4.9  | opravy dlažby s materiálom TERACO   |
| B5.1  | montáž svietidla bez materiálu  |
| B5.2  | montáž vypínačov a zásuviek   |
| B5.3  | montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno   |
| B5.4  | montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno  |
| B5.5  | demontáž svietidla stropného žiarivkového   |
| B5.6  | demontáž svietidla stropného žiarivkového   |
| B5.7  | demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho  |
| B5.8  | demontáž vypínačov a zásuviek   |
| B5.12 | oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtne svoriek   |
| B5.13 | oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtne svoriek  |
| B5.14 | očistenie a náter bleskozvodu   |
| B6.10 | vyčistenie zberných mís   |
| B10.4 | dodanie a montáž oplatenie strojového v 170mm na ocel' stĺpky rozteč 3 m                                    |
| B13.3 | oprava žalúzií  |
| C2.1  | výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro |

## Príloha č. 2 k zmluve o poskytovaní služieb č.: CPZA-ON-253/2013

|  | MJ             | Množstvo    | Výstupná ponuka | Cena bez DPH | DPH        | Cena s DPH  |
|--|----------------|-------------|-----------------|--------------|------------|-------------|
|  | m <sup>2</sup> | 10 650,0000 | 1,8700          | 19 915,5000  | 3 983,1000 | 23 898,6000 |
|  | m <sup>2</sup> | 120,0000    | 2,6350          | 316,2000     | 63,2400    | 379,4400    |
|  | m <sup>2</sup> | 420,0000    | 2,5420          | 1 067,6400   | 213,5280   | 1 281,1680  |
|  | m <sup>2</sup> | 2 470,0000  | 4,7100          | 11 633,7000  | 2 326,7400 | 13 960,4400 |
|  | m <sup>2</sup> | 1 710,0000  | 2,3550          | 4 027,0500   | 805,4100   | 4 832,4600  |
|  | m <sup>2</sup> | 3 620,0000  | 4,2200          | 15 276,4000  | 3 055,2800 | 18 331,6800 |
|  | m <sup>2</sup> | 5 870,0000  | 2,7700          | 16 259,9000  | 3 251,9800 | 19 511,8800 |
|  | m <sup>2</sup> | 180,0000    | 2,6440          | 475,9200     | 95,1840    | 571,1040    |
|  | m <sup>2</sup> | 180,0000    | 5,1850          | 933,3000     | 186,6600   | 1 119,9600  |
|  | bm             | 40,0000     | 1,0460          | 41,8400      | 8,3680     | 50,2080     |
|  | m <sup>2</sup> | 1 900,0000  | 0,7650          | 1 453,5000   | 290,7000   | 1 744,2000  |
|  | m <sup>2</sup> | 2 100,0000  | 0,6380          | 1 339,8000   | 267,9600   | 1 607,7600  |
|  | m <sup>2</sup> | 4 000,0000  | 1,0630          | 4 252,0000   | 850,4000   | 5 102,4000  |
|  | m <sup>2</sup> | 180,0000    | 6,4600          | 1 162,8000   | 232,5600   | 1 395,3600  |
|  | m <sup>2</sup> | 100,0000    | 7,5650          | 756,5000     | 151,3000   | 907,8000    |
|  | m <sup>2</sup> | 100,0000    | 1,0630          | 106,3000     | 21,2600    | 127,5600    |
|  | m <sup>2</sup> | 150,0000    | 1,0000          | 150,0000     | 30,0000    | 180,0000    |
|  | m <sup>2</sup> | 150,0000    | 3,9100          | 586,5000     | 117,3000   | 703,8000    |
|  | m <sup>2</sup> | 76,0000     | 3,2300          | 245,4800     | 49,0960    | 294,5760    |
|  | m <sup>2</sup> | 76,0000     | 5,3550          | 406,9800     | 81,3960    | 488,3760    |
|  | m <sup>2</sup> | 20,0000     | 17,9350         | 358,7000     | 71,7400    | 430,4400    |
|  | ks             | 82,0000     | 6,0350          | 494,8700     | 98,9740    | 593,8440    |
|  | ks             | 83,0000     | 4,4200          | 366,8600     | 73,3720    | 440,2320    |
|  | bm             | 980,0000    | 2,1170          | 2 074,6600   | 414,9320   | 2 489,5920  |
|  | bm             | 980,0000    | 4,4200          | 4 331,6000   | 866,3200   | 5 197,9200  |
|  | ks             | 39,0000     | 2,8050          | 109,3950     | 21,8790    | 131,2740    |
|  | ks             | 53,0000     | 2,8050          | 148,6650     | 29,7330    | 178,3980    |
|  | ks             | 12,0000     | 2,1000          | 25,2000      | 5,0400     | 30,2400     |
|  | ks             | 83,0000     | 1,1900          | 98,7700      | 19,7540    | 118,5240    |
|  | bm             | 270,0000    | 1,3000          | 351,0000     | 70,2000    | 421,2000    |
|  | bm             | 1 480,0000  | 5,0000          | 7 400,0000   | 1 480,0000 | 8 880,0000  |
|  | bm             | 1 600,0000  | 0,2000          | 320,0000     | 64,0000    | 384,0000    |
|  | ks             | 10,0000     | 7,4800          | 74,8000      | 14,9600    | 89,7600     |
|  | bm             | 45,0000     | 26,4350         | 1 189,5750   | 237,9150   | 1 427,4900  |
|  | HZS            | 1,0000      | 5,3550          | 5,3550       | 1,0710     | 6,4260      |
|  | HZS            | 1,0000      | 32,3000         | 32,3000      | 6,4600     | 38,7600     |

- C2.2 výkon revízneho technika - tlakových zariadení
- C2.3 výkon revízneho technika - plynových zariadení
- C2.4 výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení
- C2.5 výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy
- C2.6 výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia
- D1.1 kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť
- D1.2 premazanie ložísk ventilátora
- D1.3 kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)
- D1.4 kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť
- D1.5 kontrola izolačných odporov motorov a káblov
- D1.6 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia
- D1.7 dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov
- D1.8 kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa
- D1.9 napnutie klinových remeňov
- D1.10 kontrola súosovosti klinových remení
- D1.11 kontrola izolátorov chvenia
- D1.12 kontrola vodného/elektrického ohrievača
- D1.13 kontrola vodného chladiča
- D1.14 kontrola trojcestných ventilov
- D1.15 prečistenie a premazanie
- D1.16 kontrola čerpadiel a kompresorov
- D1.17 kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích
- D1.18 kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane
- D1.19 nastavenie uzatváracích klapiek
- D1.20 nastavenie cirkulačných klapiek
- D1.21 nastavenie obtokových klapiek
- D1.22 kontrola čistoty rekuperátora
- D1.23 prečistenie vnútorných plôch jednotky
- D1.24 funkčná skúška
- D1.25 čistenie výustiek
- D1.26 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami
- D1.27 výmena vzduchových filtrov
- D1.28 dodávka vzduchových filtrov
- D1.29 výmena vadných dielov
- D1.30 obnova poškodenej izolácie
- D1.31 obnova poškodených náterov
- D1.32 odstraňovanie porúch a opravy
- D1.33 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa
- D1.34 kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)
- D1.35 kontrola izolačných odporov motorov a káblov
- D1.36 funkčná skúška

|     |         |         |          |         |          |
|-----|---------|---------|----------|---------|----------|
| HZS | 1,000   | 19,3000 | 19,3000  | 3,8600  | 23,1600  |
| HZS | 1,000   | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| HZS | 1,000   | 39,3000 | 39,3000  | 7,8600  | 47,1600  |
| HZS | 1,000   | 11,1000 | 11,1000  | 2,2200  | 13,3200  |
| HZS | 1,000   | 16,3000 | 16,3000  | 3,2600  | 19,5600  |
| ks  | 1,000   | 3,4000  | 3,4000   | 0,6800  | 4,0800   |
| ks  | 1,000   | 1,5000  | 1,5000   | 0,3000  | 1,8000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 4,0000  | 4,0000   | 0,8000  | 4,8000   |
| ks  | 1,000   | 4,0000  | 4,0000   | 0,8000  | 4,8000   |
| ks  | 1,000   | 4,0000  | 4,0000   | 0,8000  | 4,8000   |
| ks  | 1,000   | 3,0000  | 3,0000   | 0,6000  | 3,6000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 1,0000  | 1,0000   | 0,2000  | 1,2000   |
| ks  | 1,000   | 0,5000  | 0,5000   | 0,1000  | 0,6000   |
| ks  | 1,000   | 0,5000  | 0,5000   | 0,1000  | 0,6000   |
| ks  | 1,000   | 5,0000  | 5,0000   | 1,0000  | 6,0000   |
| ks  | 1,000   | 5,0000  | 5,0000   | 1,0000  | 6,0000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 3,0000  | 3,0000   | 0,6000  | 3,6000   |
| ks  | 1,000   | 4,0000  | 4,0000   | 0,8000  | 4,8000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 1,000   | 7,0000  | 7,0000   | 1,4000  | 8,4000   |
| ks  | 1,000   | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 1,000   | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| ks  | 1,000   | 33,1000 | 33,1000  | 6,6200  | 39,7200  |
| ks  | 1,000   | 20,0000 | 20,0000  | 4,0000  | 24,0000  |
| HZS | 1,000   | 11,5000 | 11,5000  | 2,3000  | 13,8000  |
| HZS | 1,000   | 7,0000  | 7,0000   | 1,4000  | 8,4000   |
| HZS | 1,000   | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| HZS | 1,000   | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 34,0000 | 7,0000  | 238,0000 | 47,6000 | 285,6000 |
| ks  | 34,0000 | 3,0000  | 102,0000 | 20,4000 | 122,4000 |
| ks  | 34,0000 | 5,0000  | 170,0000 | 34,0000 | 204,0000 |



- D1.37 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie
- D1.38 výmena vadných dielov
- D1.39 obnova poškodených náterov
- D1.40 odstraňovanie porúch a opravy
- D1.41 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa
- D1.57 kontrola prevádzkových tlakov freónu
- D1.58 kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu
- D1.59 kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo
- D1.60 kontrola tesnosti okruhu
- D1.61 vyčistenie lamiel kondenzátora
- D1.62 kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov
- D1.63 kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode
- D1.64 kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)
- D1.65 kontrola expanzného ventilu
- D1.66 kontrola vysokotlakového presostatu
- D1.67 kontrola nízkotlakého presostatu
- D1.68 kontrola ohrevu oleja – jeho odber
- D1.69 kontrola teplotných snímačov
- D1.70 kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov
- D1.71 kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiek
- D1.72 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia
- D1.73 kontrola elektromagnetických ventilov
- D1.74 prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora
- D1.75 kontrola snímača prietoku vody
- D1.76 kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacích agregátov
- D1.77 kontrola chodu obehového čerpadla
- D1.78 kontrola automatických ovzdušňovacích ventilov
- D1.79 vizuálna kontrola poistného ventilu
- D1.80 kontrola základného tlaku v expanzomate
- D1.81 kontrola tesnosti okruhu
- D1.82 naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu
- D1.83 drobné práce pri opravách
- D1.84 odstraňovanie porúch a opravy
- D1.85 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa
- D4.1 kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení
- D4.2 kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.
- D4.3 kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov
- D4.4 kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky
- D4.5 Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia

|     |         |         |          |         |          |
|-----|---------|---------|----------|---------|----------|
| ks  | 34,0000 | 11,0000 | 374,0000 | 74,8000 | 448,8000 |
| HZS | 1,0000  | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| HZS | 1,0000  | 7,0000  | 7,0000   | 1,4000  | 8,4000   |
| HZS | 1,0000  | 20,0000 | 20,0000  | 4,0000  | 24,0000  |
| HZS | 1,0000  | 20,0000 | 20,0000  | 4,0000  | 24,0000  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 10,0000 | 30,0000  | 6,0000  | 36,0000  |
| ks  | 3,0000  | 12,0000 | 36,0000  | 7,2000  | 43,2000  |
| ks  | 3,0000  | 10,0000 | 30,0000  | 6,0000  | 36,0000  |
| ks  | 3,0000  | 15,0000 | 45,0000  | 9,0000  | 54,0000  |
| ks  | 3,0000  | 2,0000  | 6,0000   | 1,2000  | 7,2000   |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 2,0000  | 6,0000   | 1,2000  | 7,2000   |
| ks  | 3,0000  | 7,9000  | 23,7000  | 4,7400  | 28,4400  |
| ks  | 3,0000  | 7,9000  | 23,7000  | 4,7400  | 28,4400  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 7,8000  | 23,4000  | 4,6800  | 28,0800  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 1,0000  | 3,0000   | 0,6000  | 3,6000   |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 2,0000  | 6,0000   | 1,2000  | 7,2000   |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 20,0000 | 60,0000  | 12,0000 | 72,0000  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 5,0000  | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 3,0000  | 1,0000  | 3,0000   | 0,6000  | 3,6000   |
| ks  | 3,0000  | 10,0000 | 30,0000  | 6,0000  | 36,0000  |
| ks  | 3,0000  | 20,0000 | 60,0000  | 12,0000 | 72,0000  |
| ks  | 3,0000  | 15,0000 | 45,0000  | 9,0000  | 54,0000  |
| HZS | 1,0000  | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| HZS | 1,0000  | 2,0000  | 2,0000   | 0,4000  | 2,4000   |
| HZS | 1,0000  | 15,0000 | 15,0000  | 3,0000  | 18,0000  |
| ks  | 1,0000  | 1,1000  | 1,1000   | 0,2200  | 1,3200   |
| ks  | 1,0000  | 1,0000  | 1,0000   | 0,2000  | 1,2000   |
| ks  | 1,0000  | 1,0000  | 1,0000   | 0,2000  | 1,2000   |
| ks  | 1,0000  | 1,0000  | 1,0000   | 0,2000  | 1,2000   |
| ks  | 1,0000  | 1,1000  | 1,1000   | 0,2200  | 1,3200   |

- D4.6 údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému
- D4.7 odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek
- D4.8 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami
- D4.9 odstraňovanie porúch a opravy
- D4.10 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa
- D5.1 kontrola a doplnenie oleja v stroji
- D5.2 zriadenie brzdy
- D5.3 kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja
- D5.4 čistenie stroja
- D5.5 zriadenie elektromotora
- D5.6 vyčistenie a zriadenie chrániča
- D5.7 vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek
- D5.8 kontrola obmedzovača rýchlosti
- D5.9 zriadenie dverných uzávierok
- D5.10 kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti
- D5.11 upevnenie vodičok kabíny
- D5.12 dotiahnutie a doplnenie skrutiek spojov vodičok
- D5.13 údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia
- D5.14 premazanie šachtových dverí
- D5.15 výmena signálnych žiaroviek
- D5.16 zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti
- D5.17 zriadenie, nastavenie a kontrola mostíka
- D5.18 zriadenie spínačov
- D5.19 kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte
- D5.20 doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky
- D5.21 čistenie šachty
- D5.22 premazanie pohyblivej podlahy
- D5.23 vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy
- D5.24 vymedzenie vodiacich čelusti kabíny, kontrola a nastavenie vôle
- D5.25 kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny
- D5.26 mazanie celého výťahového zariadenia
- D5.27 drobné práce pri opravách
- D5.28 výmena olejovej náplne prevodovky
- D5.29 úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi T1, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN
- D5.30 odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)
- D5.31 odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou
- D5.32 samostatná výmena nosných prostriedkov
- D5.33 prevíjanie motora a práce s tým spojené
- D5.34 odstraňovanie porúch a opravy
- D5.35 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa
- D5.36 výmena oleja

|     |        |          |          |          |          |
|-----|--------|----------|----------|----------|----------|
| ks  | 1,0000 | 1,0000   | 1,0000   | 0,2000   | 1,2000   |
| ks  | 1,0000 | 1,0000   | 1,0000   | 0,2000   | 1,2000   |
| HZS | 1,0000 | 1,0000   | 1,0000   | 0,2000   | 1,2000   |
| HZS | 1,0000 | 1,0000   | 1,0000   | 0,2000   | 1,2000   |
| HZS | 1,0000 | 1,0000   | 1,0000   | 0,2000   | 1,2000   |
| ks  | 4,0000 | 0,9900   | 3,9600   | 0,7920   | 4,7520   |
| ks  | 4,0000 | 4,4900   | 17,9600  | 3,5920   | 21,5520  |
| ks  | 4,0000 | 39,9900  | 159,9600 | 31,9920  | 191,9520 |
| ks  | 4,0000 | 5,9900   | 23,9600  | 4,7920   | 28,7520  |
| ks  | 4,0000 | 83,2920  | 333,1680 | 66,6336  | 399,8016 |
| ks  | 4,0000 | 4,9900   | 19,9600  | 3,9920   | 23,9520  |
| ks  | 4,0000 | 2,4900   | 9,9600   | 1,9920   | 11,9520  |
| ks  | 4,0000 | 2,9900   | 11,9600  | 2,3920   | 14,3520  |
| ks  | 4,0000 | 5,9700   | 23,8800  | 4,7760   | 28,6560  |
| ks  | 4,0000 | 0,9900   | 3,9600   | 0,7920   | 4,7520   |
| ks  | 4,0000 | 2,9900   | 11,9600  | 2,3920   | 14,3520  |
| ks  | 4,0000 | 0,9900   | 3,9600   | 0,7920   | 4,7520   |
| ks  | 4,0000 | 0,4900   | 1,9600   | 0,3920   | 2,3520   |
| ks  | 4,0000 | 0,4900   | 1,9600   | 0,3920   | 2,3520   |
| ks  | 4,0000 | 1,9900   | 7,9600   | 1,5920   | 9,5520   |
| ks  | 4,0000 | 2,9900   | 11,9600  | 2,3920   | 14,3520  |
| ks  | 4,0000 | 0,4900   | 1,9600   | 0,3920   | 2,3520   |
| ks  | 4,0000 | 1,4900   | 5,9600   | 1,1920   | 7,1520   |
| ks  | 4,0000 | 1,9900   | 7,9600   | 1,5920   | 9,5520   |
| ks  | 4,0000 | 1,9900   | 7,9600   | 1,5920   | 9,5520   |
| ks  | 4,0000 | 4,9900   | 19,9600  | 3,9920   | 23,9520  |
| ks  | 4,0000 | 0,9900   | 3,9600   | 0,7920   | 4,7520   |
| ks  | 4,0000 | 7,9900   | 31,9600  | 6,3920   | 38,3520  |
| ks  | 4,0000 | 5,9700   | 23,8800  | 4,7760   | 28,6560  |
| ks  | 4,0000 | 3,9900   | 15,9600  | 3,1920   | 19,1520  |
| ks  | 4,0000 | 18,4900  | 73,9600  | 14,7920  | 88,7520  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| ks  | 4,0000 | 2,9900   | 11,9600  | 2,3920   | 14,3520  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| ks  | 4,0000 | 165,0000 | 660,0000 | 132,0000 | 792,0000 |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| HZS | 1,0000 | 15,0000  | 15,0000  | 3,0000   | 18,0000  |
| ks  | 4,0000 | 2,9900   | 11,9600  | 2,3920   | 14,3520  |

D5.37 vyčerpanie vody zo šachty

D5.38 odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy

D5.39 odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov

D5.40 úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov

D6.1 vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv

D6.2 čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN

D6.3 vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice

D6.4 zhotovovanie a odsúhlasovanie odborných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny

D6.5 vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN

D7.1 kontrola výmurovky

D7.2 odsúšanie tesností spaľovacieho priestoru

D7.3 vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu

D7.4 nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika

D7.5 kontrola horákového telesa a jeho funkcie

D7.6 kontrola servo pohonu horáka

D7.7 premazanie mechanických častí

D7.8 nastavenie tiahlových prevodov

D7.9 vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka

D7.10 kontrola plynovej rady

D7.11 kontrola zemniacích spojov na plynovej rade

D7.12 kontrola tesností plynovej rady penovým roztokom

D7.13 kontrola riadiaceho automatu horáka

D7.14 kontrola elektrických spojov a káblov

D7.15 vyčistenie a konzervácia elektrických spojov

D7.16 kontrola funkčnosti riadiaceho automatu

D7.17 kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie

D7.18 nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom

D7.19 vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách

D7.20 servis úpravne vody

D7.21 nalitické meranie vody

D7.22 kontrola chodu obehových čerpadiel

D7.23 odstraňovanie porúch a opravy

D7.24 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa

D7.25 komín do priemeru 300 mm

D8.5 obsluha ČOV



D9.1 výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro

D9.2 výkon servisného technika - tlakových zariadení

D9.3 výkon servisného technika - plynových zariadení

D9.4 výkon servisného technika - zdvihacích zariadení

D9.5 výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy

D9.6 výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia

E1.1 výkon servisného pracovníka deratizácie

**Spolu:**

|                        |
|------------------------|
| Cenekon percento zľavy |
|------------------------|

|     |        |         |         |        |         |
|-----|--------|---------|---------|--------|---------|
| HZS | 1,0000 | 15,0000 | 15,0000 | 3,0000 | 18,0000 |
| HZS | 1,0000 | 18,9000 | 18,9000 | 3,7800 | 22,6800 |
| HZS | 1,0000 | 14,2000 | 14,2000 | 2,8400 | 17,0400 |
| HZS | 1,0000 | 9,5000  | 9,5000  | 1,9000 | 11,4000 |
| HZS | 1,0000 | 7,5000  | 7,5000  | 1,5000 | 9,0000  |
| HZS | 1,0000 | 7,7000  | 7,7000  | 1,5400 | 9,2400  |
| HZS | 1,0000 | 9,2000  | 9,2000  | 1,8400 | 11,0400 |

|                     |                    |                     |
|---------------------|--------------------|---------------------|
| <b>102 955,7380</b> | <b>20 591,1476</b> | <b>123 546,8856</b> |
|---------------------|--------------------|---------------------|

|   |         |
|---|---------|
| % | 25,0000 |
|---|---------|