

Zmluva o poskytovaní služieb

č.: SE-OSNM2-2013/000588-018

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. Marek Vladár** – generálny riaditeľ SE MV SR
Na základe plnomocenstva KM-OPVA2-2012/411-158
- 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.
Bakosova 60, 974 01 Banská Bystrica
- V zastúpení: **Ing. František Miga** - konateľ
IČO: 316 44 791
IČ DPH: 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 – SIZS a CO – VTÚ KM a CO Jasov, SVP Spišská Nová Ves.
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou o poskytovaní služieb č.SE-OVO2-2012/000592-106
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.
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. Objednávateľ 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. Objednávateľ 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
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:

za objednávateľa:

Ing. Marek Vladár

V Bratislave dňa:

za zhotoviteľa:

Ing. František Miga

Špecifikácia objektov a miesto poskytovania služieb

P.č.	Názov tovaru *	Merná jednotka	KCHL CO v Jasove	SVP S.N.Ves
A.	Help desk			
A1	licencia modulu SAP	ks	0	0
A2	cena za 24 h dispečing	1h	0	0
B	Drobná údržba a opravy			
B1	paušálna údržba			
B1.1	Tarifná trieda č.1 - T1	HZS	0	0
B1.2	Tarifná trieda č.2 - T2	HZS	0	0
B1.3	Tarifná trieda č.3 - T3	HZS	0	0
B1.4	Tarifná trieda č.4 - T4	HZS	0	0
B1.5	Tarifná trieda č.5 - T5	HZS	1	1
B1.6	Tarifná trieda č.6 - T6	HZS	0	0
B2	maľby a nátery			
B2.1	maľba jednofarebná	m ²	500	500
B2.2	nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	50	50
B2.3	izolovanie	m ²	0	0
B2.4	odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	50	50
B2.5	penetračný náter	m ²	50	50
B2.6	maľba latexová dvojnásobná	m ²	50	50
B2.7	náter olejový soklov a stien	m ²	50	50
B2.8	náter drevených konštrukcií	m ²	0	100
B2.9	náter kovových konštrukcií	m ²	0	0
B2.10	čistenie kovových konštrukcií	m ²	0	0
B2.11	čistenie radiátorov	m ²	0	0
B2.12	náter radiátorov	m ²	0	0
B2.13	náter ocelových potrubí do DN 50mm	bm	0	0
B2.14	vyspravenie omietok stierkou do 30%	m ²	30	30
B2.15	zakrývanie podláh papierom	m ²	0	0
B2.16	zakrývanie fóliou	m ²	0	0
B2.17	vyčistenie	m ²	0	0
B3	stavebné práce			
B3.1	domurovanie otvorov v stenách hr.100 mm s materiálom	m ²	0	0
B3.2	domurovanie otvorov v stenách hr.150 mm s materiálom	m ²	0	0
B3.3	oprava omietok stien vnútorných	m ²	100	150
B3.4	oprava omietok stropov	m ²	50	100
B3.5	sadrokartónové priečky s izoláciou	m ²	0	0
B3.6	sadrokartónové stropy s izoláciou	m ²	0	0
B3.7	mazanina z betónu prostého 100 mm výšky	m ³	0	0
B3.8	poter cementový	m ²	0	0
B3.9	murivo z tehál plných do 290 mm	m ³	0	0
B3.10	murivo z tvárnic POROTERM	m ³	0	0
B3.11	osadenie zárubní do 2,5 m ²	ks	0	0
B3.12	osadenie zárubní od 2,5m ² do 4,5 m ²	ks	0	0
B3.13	čistenie	m ²	0	0
B3.14	zakrývanie otvorov, predmetov fóliou s materiálom	m ²	0	0
B4	podlahy			
B4.1	strhnutie starých kobercov	m ²	0	0
B4.2	položenie nových kobercov bez materiálu	m ²	0	0
B4.3	odstránenie PVC podláh	m ²	100	0
B4.4	položenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	100	0

B4.5	demontáž laminátových podláh	m ²	0	0
B4.6	montáž laminátových podláh bez materiálu	m ²	0	0
B4.7	montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu	m ²	0	0
B4.8	montáž dlažby 300 x 300 mm bez materiálu	m ²	0	0
B4.9	opravy dlažby s materiálom TERACO	m ²	0	0
B4.10	opravy dlažby s materiálom GRESS 8 mm	m ²	0	0
B5	rozvody elektrickej energie			
B5.1	montáž svietidla bez materiálu	ks	5	5
B5.2	montáž vypínačov a zásuviek	ks	5	5
B5.3	montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	10	10
B5.4	montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	10	10
B5.5	demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	5	5
B5.6	demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	2	2
B5.7	demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	0	1
B5.8	demontáž vypínačov a zásuviek	ks	5	5
B5.9	odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	5	5
B5.10	termovízne meranie el. rozvádzačov	ks	0	0
B5.11	vypracovanie protokolu s termovízneho merania	ks	0	0
B5.12	oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtne svoriak	bm	10	10
B5.13	oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtne svoriak	bm	10	10
B5.14	očistenie a náter bleskozvodu	bm	0	0
B6	izolaterske práce			
B6.1	čistenie podkladu	m ²	0	0
B6.2	odtrhanie lepenky	m ²	0	0
B6.3	náter vyrovnávajúcej vrstvy	m ²	0	0
B6.4	modifikovanie pri atike a prienikov	bm	20	0
B6.5	tmelenie pri starom plechovaní	bm	0	0
B6.6	natavenie lepenkových pásov	m ²	100	0
B6.7	pretavenie spojov zažehlenie	bm	100	0
B6.8	dodávka a montáž odvetrávacích komínkov	ks	0	0
B6.9	náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	100	0
B6.10	vyčistenie zberných mís	ks	0	0
B6.11	presúvanie hromozvodov	bm	0	0
B6.12	náter atiky RENOLASTOM	m ²	0	0
B6.13	natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	10	0
B6.14	výroba a montáž zberačov vody	ks	0	0
B7	zdravotechnika			
B7.1	oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	50	10
B7.2	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	10	10
B7.3	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	10	10
B7.4	montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	5	5
B7.5	demontáž záchodovej odsávacej alebo kombinačnej	ks	0	0
B7.6	montáž záchodovej misy klasickej	ks	2	2
B7.7	demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádrčky	ks	2	2
B7.8	montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádrčky	ks	2	2
B7.9	demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	2	2
B7.10	montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	2	2
B7.11	demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	10	2
B7.12	montáž batérie nástennej chromovanej	ks	5	2
B8	ústredné kúrenie			
B8.1	potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15	m	5	5

B8.2	demontáž potrubia z ocelových rúr hladkých do priemeru 38 mm	m	5	5
B8.3	potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm	m	5	5
B8.4	demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2	ks	1	1
B8.5	montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2	ks	1	1
B8.6	demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	ks	1	1
B8.7	montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m ²	1	1
B9	oprava vonkajšej fasády			
B9.1	cementová omietka ostenia	m ²	0	200
B9.2	potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	20	200
B9.3	vonkajšia omietka vápennocementová štuková podhľadov zložitosti 1 až 2	m ²	0	0
B9.4	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	100	200
B9.5	vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	0	0
B9.6	vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	0	200
B9.7	montáž a demontáž lešenia ťaž. radov. spodlahami z dosiek, šírky 2,00 až 2,50 m pri zať. plochy 3kpa, výšky 20 až 30 m	m ²	0	200
B9.8	príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia k cene	m ²	0	0
B9.9	otlčenie omietok vonkajších	m ²	0	100
B10	zámočnícke práce			
B10.1	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na okna	m ²	0	0
B10.2	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere	m ²	1	1
B10.3	dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"	ks	0	0
B10.4	dodanie a montáž oplotenie strojového v 170mm na oceľ stĺpky rozteč 3 m	bm	0	0
B11	stolárske práce			
B11.1	dodanie a montáž prahov do 800 mm	ks	0	0
B11.2	dodanie a montáž prahov nad 800 mm	ks	0	0
B11.3	oprava dopasovanie dvier a okien	ks	0	0
B12	sklenárske práce			
B12.1	zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	10	10
B12.2	dodanie a montáž /lepenie/ zrkadiel	m ²	0	0
B13	žalúzie a rolety			
B13.1	dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	7	10
B13.2	dodanie a montáž horizontálnych interiérových	m ²	100	10
B13.3	oprava žalúzií	HZS	1	1
C	Správa technickej dokumentácie, obsluha zariadení, revízie a kontroly			
C1	technická administratíva - správca objektu			
C1.1	správca objektu K1	HZS	0	0
C1.2	správca objektu K2	HZS	0	0
C1.3	správca objektu K3	HZS	0	0
C2	revízia technických zariadení			
C2.1	výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1	1
C2.2	výkon revízneho technika - tlakových zariadení	HZS	1	1
C2.3	výkon revízneho technika - plynových zariadení	HZS	1	1
C2.4	výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení	HZS	0	0
C2.5	výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	0	0
C2.6	výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1	1
C2.7	výkon funkcie energetického audítora	HZS	0	0
D	Servis a obsluha technických zariadení			

D1	servis zariadení VZT			
	VZT jednotka			
D1.1	kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť	ks	3	3
D1.2	premazanie ložísk ventilátora	ks	5	5
D1.3	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)	ks	3	3
D1.4	kontrola radiaceho zariadenia a jeho funkčnosť	ks	1	1
D1.5	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	3	3
D1.6	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	3	3
D1.7	dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	1	1
D1.8	kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa	ks	3	3
D1.9	napnutie klinových remeňov	ks	6	6
D1.10	kontrola súosovosti klinových remení	ks	6	6
D1.11	kontrola izolátorov chvenia	ks	12	12
D1.12	kontrola vodného/elektrického ohrievača	ks	1	1
D1.13	kontrola vodného chladiča	ks	1	1
D1.14	kontrola trojcestných ventilov	ks	0	0
D1.15	prečistenie a premazanie	ks	0	0
D1.16	kontrola čerpadiel a kompresorov	ks	0	0
D1.17	kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích	ks	1	1
D1.18	kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane	ks	1	1
D1.19	nastavenie uzatváracích klapiek	ks	1	1
D1.20	nastavenie cirkulačných klapiek	ks	0	0
D1.21	nastavenie obtokových klapiek	ks	0	0
D1.22	kontrola čistoty rekuperátora	ks	0	0
D1.23	prečistenie vnútorných plôch jednotky	ks	1	1
D1.24	funkčná skúška	ks	1	1
D1.25	čistenie výustiek	ks	6	6
D1.26	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	ks	0	0
D1.27	výmena vzduchových filtrov	ks	0	0
D1.28	dodávka vzduchových filtrov	ks	0	0
D1.29	výmena vadných dielov	ks	0	0
D1.30	obnova poškodenej izolácie	HZS	0	0
D1.31	obnova poškodených náterov	HZS	0	0
D1.32	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	1
D1.33	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
	VENTILÁTOR			
D1.34	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)	ks	0	0
D1.35	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	0	0
D1.36	funkčná skúška	ks	0	0
D1.37	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie	ks	0	0
D1.38	výmena vadných dielov	HZS	1	1
D1.39	obnova poškodených náterov	HZS	0	0
D1.40	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	1
D1.41	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
	FAN-COIL			
D1.42	vyčistenie kondenzačnej vaničky	ks	0	0
D1.43	kontrola odtoku kondenzátu	ks	0	0
D1.44	čistenie výmenníka a povrchu lamiel	ks	0	0
D1.45	narovnanie lamiel hrebeňom	ks	0	0
D1.46	odvzdušnenie výmenníkov	ks	0	0
D1.47	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr	ks	0	0
D1.48	kontrola pripojovacích hadíc	ks	0	0
D1.49	kontrola funkčnosti zmeny otáčok ventilátora	ks	0	0
D1.50	kontrola vôle ložísk ventilátora	ks	0	0
D1.51	kontrola chodu a hlučnosti ventilátora	ks	0	0
D1.52	utiahnutie povolených skrutkových spojov	ks	0	0

D1.53	preskúšanie vo všetkých režimoch prevádzky	ks	0	0
D1.54	drobné práce pri opravách	HZS	0	0
D1.55	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0	0
D1.56	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
	CHLADIACI STROJ			
D1.57	kontrola prevádzkových tlakov freónu	ks	0	0
D1.58	kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu	ks	0	0
D1.59	kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo	ks	0	0
D1.60	kontrola tesnosti okruhu	ks	0	0
D1.61	vyčistenie lamiel kondenzátora	ks	0	0
D1.62	kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov	ks	0	0
D1.63	kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode	ks	0	0
D1.64	kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)	ks	0	0
D1.65	kontrola expanzného ventilu	ks	0	0
D1.66	kontrola vysokotlakového presostatu	ks	0	0
D1.67	kontrola nízkotlakého presostatu	ks	0	0
D1.68	kontrola ohrevu oleja – jeho odber	ks	0	0
D1.69	kontrola teplotných snímačov	ks	0	0
D1.70	kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov	ks	0	0
D1.71	kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiek	ks	0	0
D1.72	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	0	0
D1.73	kontrola elektromagnetických ventilov	ks	0	0
D1.74	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	0	0
D1.75	kontrola snímača prietoku vody	ks	0	0
D1.76	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacich agregátov	ks	0	0
D1.77	kontrola chodu obehového čerpadla	ks	0	0
D1.78	kontrola automatických ovzdušňovacích ventilov	ks	0	0
D1.79	vizuálna kontrola poistného ventilu	ks	0	0
D1.80	kontrola základného tlaku v expanzomate	ks	0	0
D1.81	kontrola tesnosti okruhu	ks	0	0
D1.82	naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu	ks	0	0
D1.83	drobné práce pri opravách	HZS	0	0
D1.84	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0	0
D1.85	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
	SPLIT			
D1.86	kontrola ventilátorov kondenzátora	ks	0	0
D1.87	kontrola tesnosti systému	ks	0	0
D1.88	kontrola el. zariadení	ks	0	0
D1.89	premazanie ložísk ventilátorov	ks	0	0
D1.90	kontrola funkcie všetkých bezpečnostných zariadení	ks	0	0
D1.91	kontrola prevádzkových parametrov (tlaky, prúdy, napätia)	ks	0	0
D1.92	kontrola riadiaceho modulu	ks	0	0
D1.93	kontrola ventilátora, jeho funkčnosť a nastavenie výparníka	ks	0	0
D1.94	kontrola ohrevu oleja	ks	0	0
D1.95	kontrola teplotných snímačov	ks	0	0
D1.96	kontrola silového obvodu	ks	0	0
D1.97	kontrola izolačných odporov	ks	0	0
D1.98	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	0	0
D1.99	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	0	0
D1.100	dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	0	0
D1.101	drobné práce pri opravách	HZS	0	0
D1.102	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0	0
D1.103	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
D2	servis UPS - náhradných zdrojov			

D2.1	odstavenie UPS	ks	4	0
D2.2	prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom	ks	4	0
D2.3	rozobratie UPS	ks	4	0
D2.4	vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov	ks	4	0
D2.5	vyčistenie UPS	ks	4	0
D2.6	kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	4	0
D2.7	kontrola riadiacich a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacich doskách za účelom identifikácie chybových signálov	ks	4	0
D2.8	kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha	ks	4	0
D2.9	kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu	ks	4	0
D2.10	kontrola činnosti ochrán UPS	ks	4	0
D2.11	kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)	ks	4	0
D2.12	uviedenie UPS do prevádzky	ks	4	0
D2.13	prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť	ks	4	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	4	0
D2.15	kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	4	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	1	0
D3	servis dieselagregátov			
D3.1	servis dieselagregátu periodicita 3 mesiace	HZS	0	0
D3.2	servis dieselagregátu periodicita 12 mesiacov	HZS	0	0
D3.3	servis dieselagregátu periodicita 24 mesiacov	HZS	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
D4	servis meranie a regulácia			
D4.1	kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov radiaceho systému a doplnkových zariadení	ks	1	1
D4.2	kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.	ks	1	1
D4.3	kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov	ks	1	1
D4.4	kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky	ks	1	1
D4.5	Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia	ks	1	1
D4.6	údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému	ks	0	0
D4.7	odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek	ks	1	1
D4.8	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	HZS	1	1
D4.9	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	1
D4.10	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	0
D5	servis výťahov			
D5.1	kontrola a doplnenie oleja v stroji	ks	0	0
D5.2	zriadenie brzdy	ks	0	0
D5.3	kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja	ks	0	0
D5.4	čistenie stroja	ks	0	0
D5.5	zriadenie elektromotora	ks	0	0

D5.6	vyčistenie a zriadenie chrániča	ks	0	0
D5.7	vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek	ks	0	0
D5.8	kontrola obmedzovača rýchlosti	ks	0	0
D5.9	zriadenie dverných uzávierok	ks	0	0
D5.10	kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti	ks	0	0
D5.11	upevnenie vodičok kabíny	ks	0	0
D5.12	dotiahnutie a doplnenie skrutičiek spojov vodičok	ks	0	0
D5.13	údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia	ks	0	0
D5.14	premazanie šachtových dverí	ks	0	0
D5.15	výmena signálnych žiaroviek	ks	0	0
D5.16	zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti	ks	0	0
D5.17	zriadenie, nastavenie a kontrola mostíka	ks	0	0
D5.18	zriadenie spínačov	ks	0	0
D5.19	kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte	ks	0	0
D5.20	doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky	ks	0	0
D5.21	čistenie šachty	ks	0	0
D5.22	premazanie pohyblivej podlahy	ks	0	0
D5.23	vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy	ks	0	0
D5.24	vymedzenie vodiacich čelusti kabíny, kontrola a nastavenie vôle	ks	0	0
D5.25	kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny	ks	0	0
D5.26	mazanie celého výťahového zariadenia	ks	0	0
D5.27	drobné práce pri opravách	HZS	0	0
D5.28	výmena olejovej náplne prevodovky	ks	0	0
D5.29	úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN	HZS	0	0
D5.30	odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)	HZS	0	0
D5.31	odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou	HZS	0	0
D5.32	samostatná výmena nosných prostriedkov	HZS	0	0
D5.33	prevíjanie motora a práce s tým spojené	ks	0	0
D5.34	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0	0
D5.35	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0	0
D5.36	výmena oleja	ks	0	0
D5.37	vyčerpanie vody zo šachty	HZS	0	0
D5.38	odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy	ks	0	0
D5.39	odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov	ks	0	0
D5.40	úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov	ks	0	0
D6	servis trafostanice			
D6.1	vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv	ks	0	1
D6.2	čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN	ks	0	1
D6.3	vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice	ks	0	0
D6.4	zhotovovanie a odsúhlasovanie odberných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny	ks	0	0
D6.5	vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN	ks	0	1
D7	servis a obsluha kotlov a komínov			
	Kotolňa			
D7.1	kontrola výmurovky	ks	0	0
D7.2	odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	4	3
D7.3	vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	4	3
D7.4	nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika	ks	4	3

D7.5	kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	4	3
D7.6	kontrola servo pohonu horáka	ks	0	0
D7.7	premazanie mechanických častí	ks	4	3
D7.8	nastavenie tiahlových prevodov	ks	0	0
D7.9	vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	4	3
D7.10	kontrola plynovej rady	ks	4	3
D7.11	kontrola zemniacich spojov na plynovej rade	ks	4	3
D7.12	kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	4	3
D7.13	kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	4	3
D7.14	kontrola elektrických spojov a káblov	ks	4	3
D7.15	vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	4	3
D7.16	kontrola funkčnosti riadiaceho automatu	ks	4	3
D7.17	kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie	ks	4	3
D7.18	nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom	ks	4	3
D7.19	vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách	ks	4	3
D7.20	servis úpravne vody	ks	0	3
D7.21	nalitické meranie vody	ks	0	1
D7.22	kontrola chodu obehových čerpadiel	ks	2	2
D7.23	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	1
D7.24	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	0
	Komíny			
D7.25	komín do priemeru 300 mm	ks	1	0
D7.26	komín nad priemer 300 mm	ks	0	1
D8	obsluha zariadení na výrobu tepla a ČOV			
D8.1	obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	1	1
D8.2	obsluha kotolne kategórie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW	HZS	0	0
D8.3	obsluha kotolne kategórie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW	HZS	0	0
D8.4	obsluha výmenikovej stanice	HZS	0	0
D8.5	obsluha ČOV	HZS	0	0
D9	servis technických zariadení			
D9.1	výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1	1
D9.2	výkon servisného technika - tlakových zariadení	HZS	1	1
D9.3	výkon servisného technika - plynových zariadení	HZS	1	1
D9.4	výkon servisného technika - zdvíhacích zariadení	HZS	0	0
D9.5	výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	0	1
D9.6	výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1	0
E	Deratizácia			
E1	výkon servisného pracovníka deratizácie			
E1.1	výkon servisného pracovníka deratizácie	HZS	1	1
F	Dopravné náklady			
F1	osobné vozidlo do 3,5t za jeden zásah			
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	0	0
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0	0
F1	nákladné vozidlo do 7,5t za jeden zásah			
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	0	0
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0	0
F1	nákladné vozidlo nad 7,5t za jeden zásah			
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	0	0
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0	0

G	Sťahovanie			
G1	hodinové sadzby a doprava			
G1.1	Nešpecifická manipulačná práca	HZS	0	0
G1.2	Strata času pri preprave	HZS	0	0
G1.3	Doprava - ľahká (úžitkové vozidlá a malé dodávky)	km	0	0
G1.4	Doprava - stredne ťažká (stredne veľké a veľké dodávky a menšie nákladné vozidlá (napr. Iveco, Ducato, Avia)	km	0	0
G1.5	Doprava - ťažká (veľké nákladné vozidlá)	km	0	0
G2	sťahovacie práce			
G2.1	Obhliadka miesta sťahovania	ks	0	0
	Sťahovanie do 100 m			
G2.2	do 100 kg	ks	0	0
G2.3	do 300 kg	ks	0	0
G2.4	do 500 kg	ks	0	0
G2.5	1000 kg a viac	ks	0	0
	Príplatok za každých ďalších 50 m			
G2.6	do 100 kg	ks	0	0
G2.7	do 300 kg	ks	0	0
G2.8	do 500 kg	ks	0	0
G2.9	1000 kg a viac	ks	0	0
	Prekonanie jedného poschodia			
G2.10	do 100 kg	ks	0	0
G2.11	do 300 kg	ks	0	0
G2.12	do 500 kg	ks	0	0
G2.13	1000 kg a viac	ks	0	0
	Prekonanie jedného schodu			
G2.14	do 100 kg	ks	0	0
G2.15	do 300 kg	ks	0	0
G2.16	do 500 kg	ks	0	0
G2.17	1000 kg a viac	ks	0	0
H	Servis rotomatov			
H1	Technická starostlivosť – servisné prehliadky			
H1.1	Kontrola vonkajších i vnútorných častí stroja	ks	0	0
H1.2	Celkové vyčistenie stroja (vyčistenie senzorov, filtrov)	ks	0	0
H1.3	Preskúšanie mechanických funkcií stroja a ich prípadné nastavenie	ks	0	0
H1.4	Preskúšanie stroja vo všetkých prevádzkových režimoch	ks	0	0
H1.5	Vykonávanie zápisu o prehliadke stroja	ks	0	0
H1.6	odstraňovanie vzniknutých porúch na zariadení, na základe hlásenia o poruche od objednávateľa	HZS	0	0
II	Cenekon percento zľavy	%	1	1

Cena predmetu zmluvy

Názov	MJ	Množstvo	Výstupná ponuka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
B1.5 Tarifná trieda č.5 - T5	HZS	1,0000	33,8000	33,8000	6,7600	40,5600
B2.1 maľba jednofarebná	m ²	1 000,0000	1,8700	1 870,0000	374,0000	2 244,0000
B2.2 nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	100,0000	2,6350	263,5000	52,7000	316,2000
B2.4 odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	100,0000	0,8930	89,3000	17,8600	107,1600
B2.5 penetračný náter	m ²	100,0000	0,9780	97,8000	19,5600	117,3600
B2.6 maľba latexová dvojnásobná	m ²	100,0000	2,5420	254,2000	50,8400	305,0400
B2.7 náter olejový soklov a stien	m ²	100,0000	4,7100	471,0000	94,2000	565,2000
B2.8 náter drevených konštrukcií	m ²	100,0000	2,3550	235,5000	47,1000	282,6000
B2.14 vyspravenie omietok stierkou do 30%	m ²	60,0000	4,2590	255,5400	51,1080	306,6480
B3.3 oprava omietok stien vnútorných	m ²	250,0000	6,4600	1 615,0000	323,0000	1 938,0000
B3.4 oprava omietok stropov	m ²	150,0000	7,5650	1 134,7500	226,9500	1 361,7000
B4.3 odstránenie PVC podláh	m ²	100,0000	3,2300	323,0000	64,6000	387,6000
B4.4 polozenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	100,0000	5,3550	535,5000	107,1000	642,6000
B5.1 montáž svietidla bez materiálu	ks	10,0000	6,0350	60,3500	12,0700	72,4200
B5.2 montáž vypínačov a zásuviek	ks	10,0000	4,4200	44,2000	8,8400	53,0400
B5.3 montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	20,0000	2,1170	42,3400	8,4680	50,8080
B5.4 montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	20,0000	4,4200	88,4000	17,6800	106,0800
B5.5 demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	10,0000	2,8050	28,0500	5,6100	33,6600
B5.6 demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	4,0000	2,8050	11,2200	2,2440	13,4640
B5.7 demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	1,0000	2,1000	2,1000	0,4200	2,5200
B5.8 demontáž vypínačov a zásuviek	ks	10,0000	1,1900	11,9000	2,3800	14,2800
B5.9 odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	10,0000	0,8500	8,5000	1,7000	10,2000
B5.12 oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtetne svoriek	bm	20,0000	1,3000	26,0000	5,2000	31,2000
B5.13 oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtetne svoriek	bm	20,0000	5,0000	100,0000	20,0000	120,0000
B6.4 modifikovanie pri atike a prienikoch	bm	20,0000	2,1510	43,0200	8,6040	51,6240
B6.6 natavenie lepenkových pásov	m ²	100,0000	5,6000	560,0000	112,0000	672,0000

B6.7 pretavenie spojov zažehlenie	bm	100,0000	1,9810	198,1000	39,6200	237,7200
B6.9 náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	100,0000	2,6520	265,2000	53,0400	318,2400
B6.13 natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	10,0000	4,3350	43,3500	8,6700	52,0200
B7.1 oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	60,0000	21,2500	1 275,0000	255,0000	1 530,0000
B7.2 oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	20,0000	21,2500	425,0000	85,0000	510,0000
B7.3 oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	20,0000	21,2500	425,0000	85,0000	510,0000
B7.4 montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	10,0000	2,7200	27,2000	5,4400	32,6400
B7.6 montáž záchodovej misy klasickej	ks	4,0000	18,8700	75,4800	15,0960	90,5760
B7.7 demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	4,0000	2,0000	8,0000	1,6000	9,6000
B7.8 montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	4,0000	23,4010	93,6040	18,7208	112,3248
B7.9 demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	4,0000	3,7150	14,8600	2,9720	17,8320
B7.10 montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	4,0000	7,0000	28,0000	5,6000	33,6000
B7.11 demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	12,0000	2,1400	25,6800	5,1360	30,8160
B7.12 montáž batérie nástennej chromovanej	ks	7,0000	9,8000	68,6000	13,7200	82,3200
B8.1 potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15	m	10,0000	9,7670	97,6700	19,5340	117,2040
B8.2 demontáž potrubia z oceľových rúr hladkých do priemeru 38 mm	m	10,0000	1,8790	18,7900	3,7580	22,5480
B8.3 potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm	m	10,0000	16,3200	163,2000	32,6400	195,8400
B8.4 demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2	ks	2,0000	5,5760	11,1520	2,2304	13,3824
B8.5 montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2	ks	2,0000	14,1100	28,2200	5,6440	33,8640
B8.6 demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	ks	2,0000	11,5600	23,1200	4,6240	27,7440
B8.7 montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m ²	2,0000	32,5000	65,0000	13,0000	78,0000
B9.1 cementová omietka ostenia	m ²	200,0000	7,8200	1 564,0000	312,8000	1 876,8000
B9.2 potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	220,0000	4,0800	897,6000	179,5200	1 077,1200
B9.4 Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	300,0000	6,9700	2 091,0000	418,2000	2 509,2000
B9.6 vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	200,0000	10,3700	2 074,0000	414,8000	2 488,8000
B9.7 montáž a demontáž lešenia ťaž. radov. spodlahami z dosiek, šírky 2,00 až 2,50 m pri zať. plochy 3kpa, výšky 20 až 30 m	m ²	200,0000	3,5700	714,0000	142,8000	856,8000
B9.9 otlčenie omietok vonkajších	m ²	100,0000	2,2100	221,0000	44,2000	265,2000

B10.2 dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere	m ²	2,0000	50,0000	100,0000	20,0000	120,0000
B12.1 zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	20,0000	23,1200	462,4000	92,4800	554,8800
B13.1 dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	17,0000	35,0200	595,3400	119,0680	714,4080
B13.2 dodanie a montáž horizontálnych interiérových	m ²	110,0000	18,8700	2 075,7000	415,1400	2 490,8400
B13.3 oprava žalúzií	HZS	1,0000	5,3550	5,3550	1,0710	6,4260
C2.1 výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1,0000	32,3000	32,3000	6,4600	38,7600
C2.2 výkon revízneho technika - tlakových zariadení	HZS	1,0000	19,3000	19,3000	3,8600	23,1600
C2.3 výkon revízneho technika - plynových zariadení	HZS	1,0000	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
C2.6 výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1,0000	16,3000	16,3000	3,2600	19,5600
D1.1 kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť	ks	6,0000	3,4000	20,4000	4,0800	24,4800
D1.2 premazanie ložísk ventilátora	ks	10,0000	1,2750	12,7500	2,5500	15,3000
D1.3 kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)	ks	6,0000	1,7000	10,2000	2,0400	12,2400
D1.4 kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť	ks	2,0000	3,4000	6,8000	1,3600	8,1600
D1.5 kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	6,0000	3,4000	20,4000	4,0800	24,4800
D1.6 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	6,0000	3,4000	20,4000	4,0800	24,4800
D1.7 dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	2,0000	2,5500	5,1000	1,0200	6,1200
D1.8 kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa	ks	6,0000	1,7000	10,2000	2,0400	12,2400
D1.9 napnutie klinových remeňov	ks	12,0000	0,8500	10,2000	2,0400	12,2400
D1.10 kontrola súosovosti klinových remení	ks	12,0000	0,4250	5,1000	1,0200	6,1200
D1.11 kontrola izolátorov chvenia	ks	24,0000	0,4250	10,2000	2,0400	12,2400
D1.12 kontrola vodného/elektrického ohrievača	ks	2,0000	4,2500	8,5000	1,7000	10,2000
D1.13 kontrola vodného chladiča	ks	2,0000	4,2500	8,5000	1,7000	10,2000
D1.17 kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích	ks	2,0000	1,7000	3,4000	0,6800	4,0800
D1.18 kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane	ks	2,0000	1,7000	3,4000	0,6800	4,0800
D1.19 nastavenie uzatváracích klapiek	ks	2,0000	1,7000	3,4000	0,6800	4,0800
D1.23 prečistenie vnútorných plôch jednotky	ks	2,0000	1,7000	3,4000	0,6800	4,0800
D1.24 funkčná skúška	ks	2,0000	12,7500	25,5000	5,1000	30,6000
D1.25 čistenie výustiek	ks	12,0000	7,0000	84,0000	16,8000	100,8000
D1.32 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1,0000	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
D1.38 výmena vadných dielov	HZS	1,0000	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
D1.40 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1,0000	20,0000	20,0000	4,0000	24,0000
D2.1 odstavenie UPS	ks	4,0000	10,1200	40,4800	8,0960	48,5760

D2.2 prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom	ks	4,0000	10,1000	40,4000	8,0800	48,4800
D2.3 rozobratie UPS	ks	4,0000	7,0000	28,0000	5,6000	33,6000
D2.4 vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov	ks	4,0000	7,0000	28,0000	5,6000	33,6000
D2.5 vyčistenie UPS	ks	4,0000	9,1000	36,4000	7,2800	43,6800
D2.6 kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	4,0000	9,1000	36,4000	7,2800	43,6800
D2.7 kontrola riadiacich a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacich doskách za účelom identifikácie chybových signálov	ks	4,0000	9,2000	36,8000	7,3600	44,1600
D2.8 kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha	ks	4,0000	9,1000	36,4000	7,2800	43,6800
D2.9 kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu	ks	4,0000	9,3000	37,2000	7,4400	44,6400
D2.10 kontrola činnosti ochrán UPS	ks	4,0000	9,1000	36,4000	7,2800	43,6800
D2.11 kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)	ks	4,0000	9,2000	36,8000	7,3600	44,1600
D2.12 uvedenie UPS do prevádzky	ks	4,0000	10,1000	40,4000	8,0800	48,4800
D2.13 prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť	ks	4,0000	10,1200	40,4800	8,0960	48,5760
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	4,0000	10,2000	40,8000	8,1600	48,9600
D2.15 kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	4,0000	7,0000	28,0000	5,6000	33,6000
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	1,0000	6,8000	6,8000	1,3600	8,1600
D4.1 kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení	ks	2,0000	1,1000	2,2000	0,4400	2,6400
D4.2 kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.	ks	2,0000	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D4.3 kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov	ks	2,0000	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D4.4 kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky	ks	2,0000	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D4.5 Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia	ks	2,0000	1,1000	2,2000	0,4400	2,6400
D4.7 odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek	ks	2,0000	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D4.8 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	HZS	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000

D4.9 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D4.10 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D6.1 vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv	ks	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D6.2 čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN	ks	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D6.5 vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN	ks	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D7.2 odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.3 vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.4 nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.5 kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.7 premazanie mechanických častí	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.9 vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.10 kontrola plynovej rady	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.11 kontrola zemniacich spojov na plynovej rade	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.12 kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.13 kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.14 kontrola elektrických spojov a káblov	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.15 vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.16 kontrola funkčnosti riadiaceho automatu	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.17 kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.18 nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.19 vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách	ks	7,0000	1,0000	7,0000	1,4000	8,4000
D7.20 servis úpravne vody	ks	3,0000	1,0000	3,0000	0,6000	3,6000
D7.21 nalitické meranie vody	ks	1,0000	1,0000	1,0000	0,2000	1,2000
D7.22 kontrola chodu obehových čerpadiel	ks	4,0000	1,0000	4,0000	0,8000	4,8000
D7.23 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1,0000	18,8000	18,8000	3,7600	22,5600
D7.24 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1,0000	21,0000	21,0000	4,2000	25,2000
D7.25 komín do priemeru 300 mm	ks	1,0000	50,0000	50,0000	10,0000	60,0000
D7.26 komín nad priemer 300 mm	ks	1,0000	65,0000	65,0000	13,0000	78,0000
D8.1 obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	1,0000	2,3000	2,3000	0,4600	2,7600
D9.1 výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1,0000	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
D9.2 výkon servisného technika - tlakových zariadení	HZS	1,0000	18,9000	18,9000	3,7800	22,6800

D9.3 výkon servisného technika - plynových zariadení	HZS	1,0000	14,2000	14,2000	2,8400	17,0400
D9.5 výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1,0000	7,5000	7,5000	1,5000	9,0000
D9.6 výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1,0000	7,7000	7,7000	1,5400	9,2400
E1.1 výkon servisného pracovníka deratizácie	HZS	1,0000	9,2000	9,2000	1,8400	11,0400
			Spolu :	23 708,1010	4 741,6202	28 449,7212
Cenekon percento zľavy	%		35,1000			