

Zmluva o poskytovaní služieb

č.: SE-OSNM2-2012/002608-009

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.
Bakossova 60
974 01 Banská Bystrica
- V zastúpení: **Ing. František Miga**
IČO: 316 44 791
DIČ: 2020457450
Spoločnosť je zapísaná v OR: Okresného súdu Banská Bystrica, odd. Sro, vložka 3318/S
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s.
Číslo účtu: 0050183060/0900
Tel: 048/4700232, 0911 196 450
Fax: 048/47 00239
@: primainvest@primainvest.eu

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je servis a prevádzkovanie technických zariadení budov a údržba v objektoch MV SR – Vajnory.
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou o poskytovaní služieb č. SE-OVO2-2012/000592-104.
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 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:

za objednávateľa:

Ing. Marek Vladár

(uvedie sa meno a priezvisko štatutárneho orgánu)

V Bratislave dňa:

za zhotoviteľa:

Ing. František Miga

(uvedie sa meno a priezvisko konateľa)

Špecifikácia objektov a miesto poskytovania služieb

P.č.	Názov tovaru *	Merná jednotka	Vajnory
A.	Help desk		
A1	licencia modulu SAP	ks	0
A2	cena za 24 h dispečing	1h	1
B	Drobná údržba a opravy		
B1	paušálna údržba	x/0	x
B1.1	Tarifná trieda č.1 - T1	HZS	1
B1.2	Tarifná trieda č.2 - T2	HZS	1
B1.3	Tarifná trieda č.3 - T3	HZS	1
B1.4	Tarifná trieda č.4 - T4	HZS	1
B1.5	Tarifná trieda č.5 - T5	HZS	1
B1.6	Tarifná trieda č.6 - T6	HZS	1
B2	maľby a nátery	x/0	x
B2.1	maľba jednofarebná	m ²	3 000
B2.2	nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	350
B2.3	izolovanie	m ²	50
B2.4	odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	50
B2.5	penetračný náter	m ²	50
B2.6	maľba latexová dvojnásobná	m ²	300
B2.7	náter olejový soklov a stien	m ²	100
B2.8	náter drevených konštrukcií	m ²	0

B2.9	náter kovových konštrukcií	m ²	1 400
B2.10	čistenie kovových konštrukcií	m ²	1 400
B2.11	čistenie radiátorov	m ²	0
B2.12	náter radiátorov	m ²	0
B2.13	náter oceľových potrubí do DN 50mm	bm	0
B2.14	vyspravenie omietok stierkou do 30%	m ²	0
B2.15	zakrývanie podláh papierom	m ²	0
B2.16	zakrývanie fóliou	m ²	0
B2.17	vyčistenie	m ²	400
B3	stavebné práce	x/0	x
B3.1	domurovanie otvorov v stenách hr.100 mm s materiálom	m ²	0
B3.2	domurovanie otvorov v stenách hr.150 mm s materiálom	m ²	0
B3.3	oprava omietok stien vnútorných	m ²	200
B3.4	oprava omietok stropov	m ²	100
B3.5	sadrokartónové priečky s izoláciou	m ²	0
B3.6	sadrokartónové stropy s izoláciou	m ²	0
B3.7	mazanina z betónu prostého 100 mm výšky	m ³	0
B3.8	poter cementový	m ²	100
B3.9	murivo z tehál plných do 290 mm	m ³	0
B3.10	murivo z tvárnic POROTERM	m ³	100
B3.11	osadenie zárubní do 2,5 m ²	ks	0
B3.12	osadenie zárubní od 2,5m ² do 4,5 m ²	ks	0

B3.13	čistenie	m ²	100
B3.14	zakrývanie otvorov, predmetov fóliou s materiálom	m ²	0
B4	podlahy	x/0	x
B4.1	strhnutie starých kobercov	m ²	130
B4.2	položenie nových kobercov bez materiálu	m ²	130
B4.3	odstránenie PVC podláh	m ²	150
B4.4	položenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	150
B4.5	demontáž laminátových podláh	m ²	0
B4.6	montáž laminátových podláh bez materiálu	m ²	0
B4.7	montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu	m ²	50
B4.8	montáž dlažby 300 x 300 mm bez materiálu	m ²	0
B4.9	opravy dlažby s materiálom TERACO	m ²	30
B4.10	opravy dlažby s materiálom GRESS 8 mm	m ²	0
B5	rozvody elektrickej energie	x/0	x
B5.1	montáž svietidla bez materiálu	ks	15
B5.2	montáž vypínačov a zásuviek	ks	30
B5.3	montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	70
B5.4	montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	70
B5.5	demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	10
B5.6	demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	2
B5.7	demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	4
B5.8	demontáž vypínačov a zásuviek	ks	30

B5.9	odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	5
B5.10	termovízne meranie el. rozvádzačov	ks	0
B5.11	vypracovanie protokolu s termovízneho merania	ks	0
B5.12	oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtetne svoriek	bm	60
B5.13	oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtetne svoriek	bm	10
B5.14	očistenie a náter bleskozvodu	bm	0
B6	izolaterske práce	x/0	x
B6.1	čistenie podkladu	m ²	100
B6.2	odtrhanie lepenky	m ²	100
B6.3	náter vyrovnávajúcej vrstvy	m ²	100
B6.4	modifikovanie pri atike a prienikov	bm	100
B6.5	tmelenie pri starom plechovaní	bm	50
B6.6	natavenie lepenkových pásov	m ²	400
B6.7	pretavenie spojov zažehlenie	bm	400
B6.8	dodávka a montáž odvetrávacích komínkov	ks	0
B6.9	náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	200
B6.10	vyčistenie zberných mís	ks	0
B6.11	presúvanie hromozvodov	bm	0
B6.12	náter atiky RENOLASTOM	m ²	0
B6.13	natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	30
B6.14	výroba a montáž zberačov vody	ks	0
B7	zdravotechnika	x/0	x

B7.1	oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	10
B7.2	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	60
B7.3	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	10
B7.4	montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	5
B7.5	demontáž záchodovej odsávacej alebo kombinačnej	ks	0
B7.6	montáž záchodovej misy klasickej	ks	1
B7.7	demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	0
B7.8	montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	0
B7.9	demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	1
B7.10	montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	1
B7.11	demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	1
B7.12	montáž batérie nástennej chromovanej	ks	1
B8	ústredné kúrenie	x/0	x
B8.1	potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15	m	0
B8.2	demontáž potrubia z oceľových rúr hladkých do priemeru 38 mm	m	0
B8.3	potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm	m	0
B8.4	demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2	ks	0
B8.5	montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2	ks	0
B8.6	demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	ks	0
B8.7	montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m ²	0
B9	oprava vonkajšej fasády	x/0	x
B9.1	cementová omietka ostenia	m ²	0

B9.2	potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	150
B9.3	vonkajšia omietka vápennocemetová štuková podhľadov zložitosti 1 až 2	m ²	0
B9.4	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	150
B9.5	vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	200
B9.6	vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	0
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
B9.8	príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia k cene	m ²	0
B9.9	otlčenie omietok vonkajších	m ²	200
B10	zámočnícke práce	x/0	x
B10.1	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na okna	m ²	0
B10.2	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere	m ²	0
B10.3	dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"	ks	1
B10.4	dodanie a montáž oplotenie strojového v 170mm na oceľ stĺpky rozteč 3 m	bm	100
B11	stolárske práce	x/0	x
B11.1	dodanie a montáž prahov do 800 mm	ks	0
B11.2	dodanie a montáž prahov nad 800 mm	ks	0
B11.3	oprava dopasovanie dvier a okien	ks	0
B12	sklenárske práce	x/0	x
B12.1	zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	80
B12.2	dodanie a montáž /lepenie/ zrkadiel	m ²	0
B13	žalúzie a rolety	x/0	x
B13.1	dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	200

B13.2	dodanie a montáž horizontálnych interiérových	m ²	0
B13.3	oprava žalúzií	HZS	0
C	Správa technickej dokumentácie, obsluha zariadení, revízie a kontroly		
C1	technická administratíva - správca objektu	x/0	0
C1.1	správca objektu K1	HZS	0
C1.2	správca objektu K2	HZS	0
C1.3	správca objektu K3	HZS	0
C2	revízia technických zariadení	x/0	x
C2.1	výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1
C2.2	výkon revízneho technika - tlakových zariadení	HZS	0
C2.3	výkon revízneho technika - plynových zariadení	HZS	1
C2.4	výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1
C2.5	výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1
C2.6	výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	0
C2.7	výkon funkcie energetického audítora	HZS	0
D	Servis a obsluha technických zariadení		
D1	servis zariadení VZT	x/0	x
	VZT jednotka	ks	0
D1.1	kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť	ks	0
D1.2	premazanie ložísk ventilátora	ks	0
D1.3	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)	ks	0
D1.4	kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť	ks	0

D1.5	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	0
D1.6	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	0
D1.7	dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	0
D1.8	kontrola špirálovej skrine a obežného kola	ks	0
D1.9	napnutie klinových remeňov	ks	0
D1.10	kontrola súosovosti klinových remeňov	ks	0
D1.11	kontrola izolátorov chvenia	ks	0
D1.12	kontrola vodného/elektrického ohrievača	ks	0
D1.13	kontrola vodného chladiča	ks	0
D1.14	kontrola trojcestných ventilov	ks	0
D1.15	prečistenie a premazanie	ks	0
D1.16	kontrola čerpadiel a kompresorov	ks	0
D1.17	kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích	ks	0
D1.18	kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane	ks	0
D1.19	nastavenie uzatváracích klapiek	ks	0
D1.20	nastavenie cirkulačných klapiek	ks	0
D1.21	nastavenie obtokových klapiek	ks	0
D1.22	kontrola čistoty rekuperátora	ks	0
D1.23	prečistenie vnútorných plôch jednotky	ks	0
D1.24	funkčná skúška	ks	0
D1.25	čistenie výustiek	ks	0
D1.26	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	ks	0

D1.27	výmena vzduchových filtrov	ks	0
D1.28	dodávka vzduchových filtrov	ks	0
D1.29	výmena vadných dielov	ks	0
D1.30	obnova poškodenej izolácie	HZS	0
D1.31	obnova poškodených náterov	HZS	0
D1.32	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D1.33	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
	VENTILÁTOR	ks	0
D1.34	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)	ks	0
D1.35	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	0
D1.36	funkčná skúška	ks	0
D1.37	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie	ks	0
D1.38	výmena vadných dielov	HZS	0
D1.39	obnova poškodených náterov	HZS	0
D1.40	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D1.41	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
	FAN-COIL	ks	0
D1.42	vyčistenie kondenzačnej vaničky	ks	0
D1.43	kontrola odtoku kondenzátu	ks	0
D1.44	čistenie výmenníka a povrchu lamiel	ks	0
D1.45	narovnanie lamiel hrebeňom	ks	0
D1.46	odvzdušnenie výmenníkov	ks	0

D1.47	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr	ks	0
D1.48	kontrola pripojovacích hadíc	ks	0
D1.49	kontrola funkčnosti zmeny otáčok ventilátora	ks	0
D1.50	kontrola vôle ložísk ventilátora	ks	0
D1.51	kontrola chodu a hlučnosti ventilátora	ks	0
D1.52	utiahnutie povolených skrutkových spojov	ks	0
D1.53	preskúšanie vo všetkých režimoch prevádzky	ks	0
D1.54	drobné práce pri opravách	HZS	0
D1.55	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D1.56	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
	CHLADIACI STROJ	ks	1
D1.57	kontrola prevádzkových tlakov freónu	ks	0
D1.58	kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu	ks	0
D1.59	kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo	ks	0
D1.60	kontrola tesnosti okruhu	ks	0
D1.61	vyčistenie lamiel kondenzátora	ks	0
D1.62	kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov	ks	0
D1.63	kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode	ks	0
D1.64	kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)	ks	0
D1.65	kontrola expanzného ventilu	ks	0
D1.66	kontrola vysokotlakového presostatu	ks	0
D1.67	kontrola nízkotlakého presostatu	ks	0

D1.68	kontrola ohrevu oleja – jeho odber	ks	0
D1.69	kontrola teplotných snímačov	ks	0
D1.70	kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov	ks	0
D1.71	kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiek	ks	0
D1.72	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	0
D1.73	kontrola elektromagnetických ventilov	ks	0
D1.74	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	0
D1.75	kontrola snímača prietoku vody	ks	0
D1.76	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacich agregátov	ks	0
D1.77	kontrola chodu obehového čerpadla	ks	0
D1.78	kontrola automatických ovzdušňovacích ventilov	ks	0
D1.79	vizuálna kontrola poistného ventilu	ks	0
D1.80	kontrola základného tlaku v expanzomate	ks	0
D1.81	kontrola tesnosti okruhu	ks	0
D1.82	naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu	ks	0
D1.83	drobné práce pri opravách	HZS	0
D1.84	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D1.85	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
	SPLIT	ks	0
D1.86	kontrola ventilátorov kondenzátora	ks	0
D1.87	kontrola tesnosti systému	ks	0
D1.88	kontrola el. zariadení	ks	0

D1.89	premazanie ložísk ventilátorov	ks	0
D1.90	kontrola funkcie všetkých bezpečnostných zariadení	ks	0
D1.91	kontrola prevádzkových parametrov (tlaky, prúdy, napätia)	ks	0
D1.92	kontrola riadiaceho modulu	ks	0
D1.93	kontrola ventilátora, jeho funkčnosť a nastavenie výparníka	ks	0
D1.94	kontrola ohrevu oleja	ks	0
D1.95	kontrola teplotných snímačov	ks	0
D1.96	kontrola silového obvodu	ks	0
D1.97	kontrola izolačných odporov	ks	0
D1.98	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	0
D1.99	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	0
D1.100	dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	0
D1.101	drobné práce pri opravách	HZS	0
D1.102	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D1.103	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
D2	servis UPS - náhradných zdrojov	ks	0
D2.1	odstavenie UPS	ks	0
D2.2	prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom	ks	0
D2.3	rozobratie UPS	ks	0
D2.4	vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov	ks	0
D2.5	vyčistenie UPS	ks	0
D2.6	kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	0

D2.7	kontrola riadiacích a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacích doskách za účelom identifikácie chybových signálov	ks	0
D2.8	kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha	ks	0
D2.9	kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu	ks	0
D2.10	kontrola činnosti ochrán UPS	ks	0
D2.11	kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)	ks	0
D2.12	uviedenie UPS do prevádzky	ks	0
D2.13	prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť	ks	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
D2.15	kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	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
D3	servis dieselagregátov	ks	0
D3.1	servis dieselagregátu periodicita 3 mesiace	HZS	0
D3.2	servis dieselagregátu periodicita 12 mesiacov	HZS	0
D3.3	servis dieselagregátu periodicita 24 mesiacov	HZS	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
D4	servis meranie a regulácia	ks	0
D4.1	kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení	ks	0
D4.2	kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.	ks	0
D4.3	kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov	ks	0
D4.4	kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky	ks	0
D4.5	Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia	ks	0
D4.6	údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému	ks	0

D4.7	odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek	ks	0
D4.8	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	HZS	0
D4.9	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D4.10	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
D5	servis výťahov	ks	0
D5.1	kontrola a doplnenie oleja v stroji	ks	0
D5.2	zriadenie brzdy	ks	0
D5.3	kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja	ks	0
D5.4	čistenie stroja	ks	0
D5.5	zriadenie elektromotora	ks	0
D5.6	vyčistenie a zriadenie chrániča	ks	0
D5.7	vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek	ks	0
D5.8	kontrola obmedzovača rýchlosti	ks	0
D5.9	zriadenie dverných uzávierok	ks	0
D5.10	kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti	ks	0
D5.11	upevnenie vodičok kabíny	ks	0
D5.12	dotiahnutie a doplnenie skrutiek spojov vodičok	ks	0
D5.13	údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia	ks	0
D5.14	premazanie šachtových dverí	ks	0
D5.15	výmena signálnych žiaroviek	ks	0
D5.16	zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti	ks	0
D5.17	zriadenie, nastavenie a kontrola mostíka	ks	0

D5.18	zriadenie spínačov	ks	0
D5.19	kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte	ks	0
D5.20	doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky	ks	0
D5.21	čistenie šachty	ks	0
D5.22	premazanie pohyblivej podlahy	ks	0
D5.23	vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy	ks	0
D5.24	vymedzenie vodiacich čelusti kabíny, kontrola a nastavenie vôle	ks	0
D5.25	kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny	ks	0
D5.26	mazanie celého výťahového zariadenia	ks	0
D5.27	drobné práce pri opravách	HZS	0
D5.28	výmena olejovej náplne prevodovky	ks	0
D5.29	úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN	HZS	0
D5.30	odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)	HZS	0
D5.31	odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou	HZS	0
D5.32	samostatná výmena nosných prostriedkov	HZS	0
D5.33	prevíjanie motora a práce s tým spojené	ks	0
D5.34	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	0
D5.35	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	0
D5.36	výmena oleja	ks	0
D5.37	vyčerpanie vody zo šachty	HZS	0
D5.38	odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy	ks	0
D5.39	odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov	ks	0

D5.40	úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov	ks	0
D6	servis trafostanice	ks	0
D6.1	vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv	ks	0
D6.2	čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN	ks	0
D6.3	vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice	ks	0
D6.4	zhotovovanie a odsúhlasovanie odberných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny	ks	0
D6.5	vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN	ks	0
D7	servis a obsluha kotlov a komínov	ks	2
	Kotolňa	ks	1
D7.1	kontrola výmurovky	ks	0
D7.2	odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	2
D7.3	vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	2
D7.4	nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika	ks	2
D7.5	kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	2
D7.6	kontrola servo pohonu horáka	ks	2
D7.7	premazanie mechanických častí	ks	2
D7.8	nastavenie tiaholových prevodov	ks	2
D7.9	vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	2
D7.10	kontrola plynovej rady	ks	2
D7.11	kontrola zemniacich spojov na plynovej rade	ks	2
D7.12	kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	2
D7.13	kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	2

D7.14	kontrola elektrických spojov a káblov	ks	2
D7.15	vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	2
D7.16	kontrola funkčnosti riadiaceho automatu	ks	0
D7.17	kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie	ks	0
D7.18	nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom	ks	0
D7.19	vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách	ks	0
D7.20	servis úpravne vody	ks	0
D7.21	nalitické meranie vody	ks	0
D7.22	kontrola chodu obehových čerpadiel	ks	0
D7.23	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1
D7.24	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1
	Komíny	ks	2
D7.25	komín do priemeru 300 mm	ks	2
D7.26	komín nad priemer 300 mm	ks	0
D8	obsluha zariadení na výrobu tepla a ČOV	ks	1
D8.1	obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	1
D8.2	obsluha kotolne kategórie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW	HZS	0
D8.3	obsluha kotolne kategórie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW	HZS	0
D8.4	obsluha výmenikovej stanice	HZS	0
D8.5	obsluha ČOV	HZS	0
D9	servis technických zariadení	x/0	x
D9.1	výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1

D9.2	výkon servisného technika - tlakových zariadení	HZS	0
D9.3	výkon servisného technika - plynových zariadení	HZS	1
D9.4	výkon servisného technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1
D9.5	výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1
D9.6	výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1
E	Deratizácia		
E1	výkon servisného pracovníka deratizácie	návnada/ks	50
E1.1	výkon servisného pracovníka deratizácie	HZS	1
F	Dopravné náklady		
F1	osobné vozidlo do 3,5t za jeden zásah	x/0	x
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	1
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0
F1	nákladné vozidlo do 7,5t za jeden zásah	x/0	x
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	0
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0
F1	nákladné vozidlo nad 7,5t za jeden zásah	x/0	0
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km	0
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km	0
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	0
G	Sťahovanie		

G1	hodinové sadzby a doprava	x/0	0
G1.1	Nešpecifická manipulačná práca	HZS	0
G1.2	Strata času pri preprave	HZS	0
G1.3	Doprava - ľahká (úžitkové vozidlá a malé dodávky)	km	0
G1.4	Doprava - stredne ťažká (stredne veľké a veľké dodávky a menšie nákladné vozidlá (napr. Iveco, Ducato, Avia)	km	0
G1.5	Doprava - ťažká (veľké nákladné vozidlá)	km	0
G2	sťahovacie práce	x/0	x
G2.1	Obhliadka miesta sťahovania	ks	0
	Sťahovanie do 100 m	x/0	0
G2.2	do 100 kg	ks	1
G2.3	do 300 kg	ks	1
G2.4	do 500 kg	ks	1
G2.5	1000 kg a viac	ks	0
	Príplatok za každých ďalších 50 m	x/0	0
G2.6	do 100 kg	ks	1
G2.7	do 300 kg	ks	1
G2.8	do 500 kg	ks	1
G2.9	1000 kg a viac	ks	0
	Prekonanie jedného poschodia	x/0	0
G2.10	do 100 kg	ks	1
G2.11	do 300 kg	ks	1
G2.12	do 500 kg	ks	1

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

Cena predmetu zmluvy

Názov	MJ	Množstvo	Výstupná ponuka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
A2 cena za 24 h dispečing	1h	1	5,0000	5,0000	1,0000	6,0000
B1.1 Tarifná trieda č.1 - T1	HZS	1	7,0000	7,0000	1,4000	8,4000
B1.2 Tarifná trieda č.2 - T2	HZS	1	10,0000	10,0000	2,0000	12,0000
B1.3 Tarifná trieda č.3 - T3	HZS	1	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
B1.4 Tarifná trieda č.4 - T4	HZS	1	20,0000	20,0000	4,0000	24,0000
B1.5 Tarifná trieda č.5 - T5	HZS	1	30,0000	30,0000	6,0000	36,0000
B1.6 Tarifná trieda č.6 - T6	HZS	1	35,0000	35,0000	7,0000	42,0000
B2.1 maľba jednofarebná	m ²	3 000	1,8700	5 610,0000	1 122,0000	6 732,0000
B2.2 nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	350	1,5000	525,0000	105,0000	630,0000
B2.3 izolovanie	m ²	50	1,8190	90,9500	18,1900	109,1400
B2.4 odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	50	0,8930	44,6500	8,9300	53,5800
B2.5 penetračný náter	m ²	50	0,9780	48,9000	9,7800	58,6800
B2.6 maľba latexová dvojnásobná	m ²	300	2,0000	600,0000	120,0000	720,0000
B2.7 náter olejový soklov a stien	m ²	100	3,1000	310,0000	62,0000	372,0000
B2.9 náter kovových konštrukcií	m ²	1 400	3,5000	4 900,0000	980,0000	5 880,0000
B2.10 čistenie kovových konštrukcií	m ²	1 400	1,0000	1 400,0000	280,0000	1 680,0000
B2.17 vyčistenie	m ²	400	1,0630	425,2000	85,0400	510,2400
B3.3 oprava omietok stien vnútorných	m ²	200	6,4600	1 292,0000	258,4000	1 550,4000
B3.4 oprava omietok stropov	m ²	100	7,5650	756,5000	151,3000	907,8000
B3.8 poter cementový	m ²	100	16,6000	1 660,0000	332,0000	1 992,0000
B3.10 murivo z tvárnic POROTERM	m3	100	75,0000	7 500,0000	1 500,0000	9 000,0000
B3.13 čistenie	m ²	100	1,0630	106,3000	21,2600	127,5600
B4.1 strhnutie starých kobercov	m ²	130	1,0000	130,0000	26,0000	156,0000
B4.2 polozenie nových kobercov bez materiálu	m ²	130	3,0000	390,0000	78,0000	468,0000
B4.3 odstránenie PVC podláh	m ²	150	2,5000	375,0000	75,0000	450,0000
B4.4 polozenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	150	4,1000	615,0000	123,0000	738,0000
B4.7 montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu	m3	50	12,0000	600,0000	120,0000	720,0000
B4.9 opravy dlažby s materiálom TERACO	m3	30	15,9000	477,0000	95,4000	572,4000

B5.1 montáž svietidla bez materiálu	ks	15	6,0350	90,5250	18,1050	108,6300
B5.2 montáž vypínačov a zásuviek	ks	30	4,4200	132,6000	26,5200	159,1200
B5.3 montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	70	2,1170	148,1900	29,6380	177,8280
B5.4 montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	70	4,4200	309,4000	61,8800	371,2800
B5.5 demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	10	2,8050	28,0500	5,6100	33,6600
B5.6 demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	2	2,8050	5,6100	1,1220	6,7320
B5.7 demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	4	2,1000	8,4000	1,6800	10,0800
B5.8 demontáž vypínačov a zásuviek	ks	30	1,1900	35,7000	7,1400	42,8400
B5.9 odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	5	0,8500	4,2500	0,8500	5,1000
B5.12 oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtetne svoriek	bm	60	1,3000	78,0000	15,6000	93,6000
B5.13 oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtetne svoriek	bm	10	5,0000	50,0000	10,0000	60,0000
B6.1 čistenie podkladu	m ²	100	0,5000	50,0000	10,0000	60,0000
B6.2 odtrhanie lepenky	m ²	100	1,0500	105,0000	21,0000	126,0000
B6.3 náter vyrovnávajúcej vrstvy	m ²	100	1,2200	122,0000	24,4000	146,4000
B6.4 modifikovanie pri atike a prienikov	bm	100	2,1510	215,1000	43,0200	258,1200
B6.5 tmelenie pri starom plechovaní	bm	50	1,3600	68,0000	13,6000	81,6000
B6.6 natavenie lepenkových pásov	m ²	400	5,0000	2 000,0000	400,0000	2 400,0000
B6.7 pretavenie spojov zažehlenie	bm	400	1,9810	792,4000	158,4800	950,8800
B6.9 náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	200	2,6520	530,4000	106,0800	636,4800
B6.13 natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	30	4,0000	120,0000	24,0000	144,0000
B7.1 oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	10	10,0000	100,0000	20,0000	120,0000
B7.2 oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	60	10,0000	600,0000	120,0000	720,0000
B7.3 oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	10	10,0000	100,0000	20,0000	120,0000
B7.4 montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	5	2,7200	13,6000	2,7200	16,3200
B7.6 montáž záchodovej misy klasickej	ks	1	18,8700	18,8700	3,7740	22,6440
B7.9 demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	1	3,7150	3,7150	0,7430	4,4580
B7.10 montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	1	7,0000	7,0000	1,4000	8,4000

B7.11 demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	1	2,1400	2,1400	0,4280	2,5680
B7.12 montáž batérie nástennej chromovanej	ks	1	9,8000	9,8000	1,9600	11,7600
B9.2 potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	150	4,0800	612,0000	122,4000	734,4000
B9.4 Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	150	6,9700	1 045,5000	209,1000	1 254,6000
B9.5 vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	200	10,3700	2 074,0000	414,8000	2 488,8000
B9.9 otlčenie omietok vonkajších	m ²	200	2,2100	442,0000	88,4000	530,4000
B10.3 dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"	ks	1	100,0000	100,0000	20,0000	120,0000
B10.4 dodanie a montáž oplotenie strojového v 170mm na ocel' stĺpky rozteč 3 m	bm	100	26,4350	2 643,5000	528,7000	3 172,2000
B12.1 zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	80	15,1000	1 208,0000	241,6000	1 449,6000
B13.1 dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	200	25,0000	5 000,0000	1 000,0000	6 000,0000
C2.1 výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
C2.3 výkon revízneho technika - plynových zariadení	HZS	1	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
C2.4 výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1	20,0000	20,0000	4,0000	24,0000
C2.5 výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1	11,1000	11,1000	2,2200	13,3200
D7.2 odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.3 vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.4 nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.5 kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.6 kontrola servo pohonu horáka	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.7 premazanie mechanických častí	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.8 nastavenie tiahlových prevodov	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.9 vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.10 kontrola plynovej rady	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.11 kontrola zemniacích spojov na plynovej rade	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.12 kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.13 kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.14 kontrola elektrických spojov a káblov	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000
D7.15 vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	2	1,0000	2,0000	0,4000	2,4000

D7.23 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	18,8000	18,8000	3,7600	22,5600
D7.24 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	21,0000	21,0000	4,2000	25,2000
D7.25 komín do priemeru 300 mm	ks	2	50,0000	100,0000	20,0000	120,0000
D8.1 obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	1	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	15,0000	15,0000	3,0000	18,0000
D9.3 výkon servisného technika - plynových zariadení	HZS	1	14,2000	14,2000	2,8400	17,0400
D9.4 výkon servisného technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1	9,5000	9,5000	1,9000	11,4000
D9.5 výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1	7,5000	7,5000	1,5000	9,0000
D9.6 výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1	7,7000	7,7000	1,5400	9,2400
E1.1 výkon servisného pracovníka deratizácie	HZS	1	9,2000	9,2000	1,8400	11,0400
F1.1 prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR - osobné vozidlo do 3,5t za jeden zásah	km	1	0,3500	0,3500	0,0700	0,4200
G2.2 do 100 kg	ks	1	5,0000	5,0000	1,0000	6,0000
G2.3 do 300 kg	ks	1	5,0000	5,0000	1,0000	6,0000
G2.4 do 500 kg	ks	1	5,0000	5,0000	1,0000	6,0000
G2.6 do 100 kg	ks	1	2,2000	2,2000	0,4400	2,6400
G2.7 do 300 kg	ks	1	2,2000	2,2000	0,4400	2,6400
G2.8 do 500 kg	ks	1	2,2000	2,2000	0,4400	2,6400
G2.10 do 100 kg	ks	1	0,9600	0,9600	0,1920	1,1520
G2.11 do 300 kg	ks	1	0,9200	0,9200	0,1840	1,1040
G2.12 do 500 kg	ks	1	14,7500	14,7500	2,9500	17,7000
G2.14 do 100 kg	ks	1	0,0200	0,0200	0,0040	0,0240
G2.15 do 300 kg	ks	1	0,0400	0,0400	0,0080	0,0480
G2.16 do 500 kg	ks	1	0,0800	0,0800	0,0160	0,0960
Súčet			871,2970	47 185,2700	9 437,0540	56 622,3240