

Zmluva o poskytovaní služieb

č.: 5-212/2012-EO

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

I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ: Krajské riaditeľstvo PZ v Košiciach
Kuzmányho 8
041 02 Košice
- V zastúpení: plk. Juraj Bukuš – riaditeľ KR PZ v Košiciach
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000173173/8180
IČO: 00 735 868
IČ DPH: SK 2020966255
(ďalej len "objednávateľ")
2. Zhotoviteľ: ISS Facility Services spol. s r.o.
Mokrán Záhon 2
821 04 Bratislava
- V zastúpení: Ladislav Bacigál, prokurista spoločnosti
Ing. Zoltán Fröhlich, finančný manažér, spolupodpisujúca
osoba na základe plnomocenstva
- IČO: 313 45 212
IČ DPH: SK 2020300788
Bankové spojenie: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 25141483/7500
Tel: 02 3263 0111
Fax: 02 3263 0199
M@il: iss.slovakia@sk.issworld.com
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Bratislave I, oddiel Sro, vložka č.4601/B

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je servis a prevádzkovanie technických zariadení budov a údržba v objektoch MV SR v pôsobnosti KR PZ v Košiciach.
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou o poskytovaní služieb č. SE-OVO2-2012/000592-109.
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 v pôsobnosti KR PZ v Košiciach.
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 povinností 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 21.09.2015.
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 Košiciach dňa:
za objednávateľa:

plk. Juraj Bukuš

Riaditeľ Krajského riaditeľstva PZ v Košiciach

V Bratislave dňa:
za zhotoviteľa:

Ladislav Bacigál

prokurista

Ing. Zoltán Fröhlich

finančný manažér, spolupodpisujúca
osoba na základe plnomocenstva

Špecifikácia objektov a miesto poskytovania služieb

P.č.	Názov tovaru *	Merná jednotka	Objekt	Objekt
A.	Help desk			
A1	licencia modulu SAP	ks		
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	240 046	
B2.2	nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	23 353	
B2.3	izolovanie	m ²	35 653	
B2.4	odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	65 620	
B2.5	penetračný náter	m ²	95 970	
B2.6	maľba latexová dvojnásobná	m ²	19 084	

B2.7	náter olejový soklov a stien	m ²	26 312	
B2.8	náter drevených konštrukcií	m ²	21 203	
B2.9	náter kovových konštrukcií	m ²	20 537	
B2.10	čistenie kovových konštrukcií	m ²	19 105	
B2.11	čistenie radiátorov	m ²	8 272	
B2.12	náter radiátorov	m ²	8 820	
B2.13	náter oceľových potrubí do DN 50mm	bm	7 779	
B2.14	vyspravenie omietok stierkou do 30%	m ²	25 968	
B2.15	zakrývanie podláh papierom	m ²	45 100	
B2.16	zakrývanie fóliou	m ²	47 354	
B2.17	vyčistenie	m ²	71 898	
B3	stavebné práce	x/0	x	
B3.1	domurovanie otvorov v stenách hr.100 mm s materiálom	m ²	3 644	
B3.2	domurovanie otvorov v stenách hr.150 mm s materiálom	m ²	3 437	
B3.3	oprava omietok stien vnútorných	m ²	36 474	
B3.4	oprava omietok stropov	m ²	15 898	
B3.5	sadrokartónové priečky s izoláciou	m ²	3 458	
B3.6	sadrokartónové stropy s izoláciou	m ²	3 221	
B3.7	mazanina z betónu prostého 100 mm výšky	m ³	4 010	
B3.8	poter cementový	m ²	8 115	
B3.9	murivo z tehál plných do 290 mm	m ³	3 696	

B3.10	murivo z tvárnic POROTERM	m ³	3 449	
B3.11	osadenie zárubní do 2,5 m ²	ks	1 709	
B3.12	osadenie zárubní od 2,5m ² do 4,5 m ²	ks	1 641	
B3.13	čistenie	m ²	9 560	
B3.14	zakrývanie otvorov, predmetov fóliou s materiálom	m ²	8 910	
B4	podlahy	x/0	x	
B4.1	strhnutie starých kobercov	m ²	11 480	
B4.2	položenie nových kobercov bez materiálu	m ²	12 510	
B4.3	odstránenie PVC podláh	m ²	23 522	
B4.4	položenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	22 780	
B4.5	demontáž laminátových podláh	m ²	2 400	
B4.6	montáž laminátových podláh bez materiálu	m ²	5 145	
B4.7	montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu	m ²	6 060	
B4.8	montáž dlažby 300 x 300 mm bez materiálu	m ²	5 759	
B4.9	opravy dlažby s materiálom TERACO	m ²	3 020	
B4.10	opravy dlažby s materiálom GRESS 8 mm	m ²	3 065	
B5	rozvody elektrickej energie	x/0	x	
B5.1	montáž svetidla bez materiálu	ks	3 565	
B5.2	montáž vypínačov a zásuviek	ks	3 003	
B5.3	montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	50 885	
B5.4	montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	5 165	

B5.5	demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	2 036	
B5.6	demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	3 117	
B5.7	demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	388	
B5.8	demontáž vypínačov a zásuviek	ks	2 917	
B5.9	odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	7 530	
B5.10	termovízne meranie el. rozvádzačov	ks	316	
B5.11	vypracovanie protokolu s termovízneho merania	ks	364	
B5.12	oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtetne svoriek	bm	13 616	
B5.13	oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtetne svoriek	bm	11 545	
B5.14	očistenie a náter bleskozvodu	bm	13 070	
B6	izolaterske práce	x/0	x	
B6.1	čistenie podkladu	m ²	44 505	
B6.2	odtrhanie lepenky	m ²	38 847	
B6.3	náter vyrovnávajúcej vrstvy	m ²	41 643	
B6.4	modifikovanie pri atike a prienikov	bm	5 258	
B6.5	tmelenie pri starom plechovaní	bm	5 783	
B6.6	natavenie lepenkových pásov	m ²	40 932	
B6.7	pretavenie spojov zažehlenie	bm	45 048	
B6.8	dodávka a montáž odvetrávacích komínkov	ks	712	
B6.9	náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	36 385	
B6.10	vyčistenie zberných mís	ks	828	

B6.11	presúvanie hromozvodov	bm	10 375	
B6.12	náter atiky RENOLASTOM	m ²	28 625	
B6.13	natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	4 310	
B6.14	výroba a montáž zberačov vody	ks	799	
B7	zdravotechnika	x/0	x	
B7.1	oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	4 102	
B7.2	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	5 747	
B7.3	oprava vodovodného potrubia oceľového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	3 322	
B7.4	montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	393	
B7.5	demontáž záchodovej odsávacej alebo kombinačnej	ks	428	
B7.6	montáž záchodovej misy klasickej	ks	539	
B7.7	demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	310	
B7.8	montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	276	
B7.9	demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	472	
B7.10	montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	472	
B7.11	demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	533	
B7.12	montáž batérie nástennej chromovanej	ks	564	
B8	ústredné kúrenie	x/0	x	
B8.1	potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15	m	5 595	
B8.2	demontáž potrubia z oceľových rúr hladkých do priemeru 38 mm	m	4 605	
B8.3	potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm	m	5 220	

B8.4	demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2	ks	862	
B8.5	montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2	ks	862	
B8.6	demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	ks	14 043	
B8.7	montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m ²	14 052	
B9	oprava vonkajšej fasády	x/0	x	
B9.1	cementová omietka ostenia	m ²	9 675	
B9.2	potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	15 058	
B9.3	vonkajšia omietka vápennocementová štuková podhľadov zložitosti 1 až 2	m ²	11 928	
B9.4	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	11 068	
B9.5	vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	11 988	
B9.6	vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	10 398	
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	14 208	
B9.8	príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia k cene	m ²	5 968	
B9.9	otlčenie omietok vonkajších	m ²	11 518	
B10	zámočnicke práce	x/0	x	
B10.1	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na okna	m ²	2 641	
B10.2	dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere	m ²	1 630	
B10.3	dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"	ks	237	
B10.4	dodanie a montáž oplotenie strojového v 170mm na oceľ stlpky rozteč 3 m	bm	4 490	
B11	stolárske práce	x/0	x	
B11.1	dodanie a montáž prahov do 800 mm	ks	1 494	

B11.2	dodanie a montáž prahov nad 800 mm	ks	671	
B11.3	oprava dopasovanie dvier a okien	ks	2 487	
B12	sklenárske práce	x/0	x	
B12.1	zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	3 540	
B12.2	dodanie a montáž /lepenie/ zrkadiel	m ²	353	
B13	žalúzie a rolety	x/0	x	
B13.1	dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	1 927	
B13.2	dodanie a montáž horizontálnych interiérových	m ²	6 108	
B13.3	oprava žalúzií	HZS	1	
C	Správa technickej dokumentácie, obsluha zariadení, revízie a kontroly			
C1	technická administratíva - správca objektu	x/0	x	
C1.1	správca objektu K1	HZS	1	
C1.2	správca objektu K2	HZS	1	
C1.3	správca objektu K3	HZS	1	
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	1	
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	1	

C2.7	výkon funkcie energetického audítora	HZS	1	
D	Servis a obsluha technických zariadení			
D1	servis zariadení VZT	x/0	x	
	VZT jednotka	ks		
D1.1	kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť	ks	97	
D1.2	premazanie ložísk ventilátora	ks	26	
D1.3	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)	ks	34	
D1.4	kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť	ks	27	
D1.5	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	28	
D1.6	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	28	
D1.7	dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	406	
D1.8	kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa	ks	15	
D1.9	napnutie klinových remeňov	ks	21	
D1.10	kontrola súosovosti klinových remení	ks	18	
D1.11	kontrola izolátorov chvenia	ks	17	
D1.12	kontrola vodného/elektrického ohrievača	ks	15	
D1.13	kontrola vodného chladiča	ks	15	
D1.14	kontrola trojcestných ventilov	ks	37	
D1.15	prečistenie a premazanie	ks	17	
D1.16	kontrola čerpadiel a kompresorov	ks	17	
D1.17	kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích	ks	14	

D1.18	kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane	ks	17	
D1.19	nastavenie uzatváracích klapiek	ks	15	
D1.20	nastavenie cirkulačných klapiek	ks	16	
D1.21	nastavenie obtokových klapiek	ks	16	
D1.22	kontrola čistoty rekuperátora	ks	16	
D1.23	prečistenie vnútorných plôch jednotky	ks	16	
D1.24	funkčná skúška	ks	19	
D1.25	čistenie výustiek	ks	19	
D1.26	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	ks	20	
D1.27	výmena vzduchových filtrov	ks	21	
D1.28	dodávka vzduchových filtrov	ks	22	
D1.29	výmena vadných dielov	ks	26	
D1.30	obnova poškodenej izolácie	HZS	1	
D1.31	obnova poškodených náterov	HZS	1	
D1.32	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D1.33	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
	VENTILÁTOR	ks		
D1.34	kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)	ks	12	
D1.35	kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	11	
D1.36	funkčná skúška	ks	11	
D1.37	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie	ks	11	

D1.38	výmena vadných dielov	HZS	1	
D1.39	obnova poškodených náterov	HZS	1	
D1.40	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D1.41	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
	FAN-COIL	ks		
D1.42	vyčistenie kondenzačnej vaničky	ks	46	
D1.43	kontrola odtoku kondenzátu	ks	46	
D1.44	čistenie výmenníka a povrchu lamiel	ks	46	
D1.45	narovnanie lamiel hrebeňom	ks	46	
D1.46	odvzdušnenie výmenníkov	ks	46	
D1.47	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr	ks	45	
D1.48	kontrola pripojovacích hadíc	ks	46	
D1.49	kontrola funkčnosti zmeny otáčok ventilátora	ks	46	
D1.50	kontrola vôle ložísk ventilátora	ks	55	
D1.51	kontrola chodu a hlučnosti ventilátora	ks	46	
D1.52	utiahnutie povolených skrutkových spojov	ks	436	
D1.53	preskúšanie vo všetkých režimoch prevádzky	ks	46	
D1.54	drobné práce pri opravách	HZS	1	
D1.55	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D1.56	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
	CHLADIACI STROJ	ks		

D1.57	kontrola prevádzkových tlakov freónu	ks	6	
D1.58	kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu	ks	6	
D1.59	kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo	ks	6	
D1.60	kontrola tesnosti okruhu	ks	6	
D1.61	vyčistenie lamiel kondenzátora	ks	6	
D1.62	kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov	ks	6	
D1.63	kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode	ks	6	
D1.64	kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)	ks	6	
D1.65	kontrola expanzného ventilu	ks	6	
D1.66	kontrola vysokotlakového presostatu	ks	6	
D1.67	kontrola nízkotlakého presostatu	ks	6	
D1.68	kontrola ohrevu oleja – jeho odber	ks	6	
D1.69	kontrola teplotných snímačov	ks	6	
D1.70	kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov	ks	6	
D1.71	kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiek	ks	6	
D1.72	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	6	
D1.73	kontrola elektromagnetických ventilov	ks	6	
D1.74	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	6	
D1.75	kontrola snímača prietoku vody	ks	6	
D1.76	kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacich agregátov	ks	6	
D1.77	kontrola chodu obehového čerpadla	ks	6	

D1.78	kontrola automatických ovzdušňovacích ventilov	ks	6	
D1.79	vizuálna kontrola poistného ventilu	ks	6	
D1.80	kontrola základného tlaku v expanzomate	ks	6	
D1.81	kontrola tesnosti okruhu	ks	6	
D1.82	naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu	ks	6	
D1.83	drobné práce pri opravách	HZS	1	
D1.84	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D1.85	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
	SPLIT	ks		
D1.86	kontrola ventilátorov kondenzátora	ks	14	
D1.87	kontrola tesnosti systému	ks	14	
D1.88	kontrola el. zariadení	ks	14	
D1.89	premazanie ložísk ventilátorov	ks	14	
D1.90	kontrola funkcie všetkých bezpečnostných zariadení	ks	14	
D1.91	kontrola prevádzkových parametrov (tlaky, prúdy, napätia)	ks	14	
D1.92	kontrola riadiaceho modulu	ks	14	
D1.93	kontrola ventilátora, jeho funkčnosť a nastavenie výparníka	ks	14	
D1.94	kontrola ohrevu oleja	ks	14	
D1.95	kontrola teplotných snímačov	ks	14	
D1.96	kontrola silového obvodu	ks	14	
D1.97	kontrola izolačných odporov	ks	14	

D1.98	kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	14	
D1.99	prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	14	
D1.100	dotiahnutie všetkých skrutiiek a spojov	ks	14	
D1.101	drobné práce pri opravách	HZS	1	
D1.102	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D1.103	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
D2	servis UPS - náhradných zdrojov	ks	x	
D2.1	odstavenie UPS	ks	134	
D2.2	prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom	ks	134	
D2.3	rozobratie UPS	ks	134	
D2.4	vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov	ks	134	
D2.5	vyčistenie UPS	ks	170	
D2.6	kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	170	
D2.7	kontrola riadiacich a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacich doskách za účelom identifikácie chybových signálov	ks	150	
D2.8	kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha	ks	150	
D2.9	kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu	ks	170	
D2.10	kontrola činnosti ochrán UPS	ks	170	
D2.11	kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)	ks	170	
D2.12	uviedenie UPS do prevádzky	ks	170	
D2.13	prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť	ks	170	

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	170	
D2.15	kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	150	
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	
D3	servis dieselagregátov	ks	x	
D3.1	servis dieselagregátu periodicita 3 mesiace	HZS	2	
D3.2	servis dieselagregátu periodicita 12 mesiacov	HZS	1	
D3.3	servis dieselagregátu periodicita 24 mesiacov	HZS	1	
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	1	
D4	servis meranie a regulácia	ks	x	
D4.1	kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení	ks	9	
D4.2	kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.	ks	18	
D4.3	kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov	ks	23	
D4.4	kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky	ks	7	
D4.5	Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia	ks	7	
D4.6	údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému	ks	7	
D4.7	odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek	ks	9	
D4.8	drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	HZS	1	
D4.9	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D4.10	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
D5	servis výťahov	ks	x	

D5.1	kontrola a doplnenie oleja v stroji	ks	27	
D5.2	zriadenie brzdy	ks	30	
D5.3	kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja	ks	30	
D5.4	čistenie stroja	ks	30	
D5.5	zriadenie elektromotora	ks	30	
D5.6	vyčistenie a zriadenie chrániča	ks	30	
D5.7	vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek	ks	29	
D5.8	kontrola obmedzovača rýchlosti	ks	30	
D5.9	zriadenie dverných uzávierok	ks	78	
D5.10	kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti	ks	30	
D5.11	upevnenie vodičok kabíny	ks	69	
D5.12	dotiahnutie a doplnenie skrutičiek spojov vodičok	ks	95	
D5.13	údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia	ks	29	
D5.14	premazanie šachtových dverí	ks	82	
D5.15	výmena signálnych žiaroviek	ks	105	
D5.16	zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti	ks	30	
D5.17	zriadenie, nastavenie a kontrola mostíka	ks	30	
D5.18	zriadenie spínačov	ks	102	
D5.19	kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte	ks	30	
D5.20	doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky	ks	30	
D5.21	čistenie šachty	ks	30	

D5.22	premazanie pohyblivej podlahy	ks	27	
D5.23	vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy	ks	30	
D5.24	vymedzenie vodiacich čelusti kabíny, kontrola a nastavenie vôle	ks	30	
D5.25	kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny	ks	30	
D5.26	mazanie celého výťahového zariadenia	ks	30	
D5.27	drobné práce pri opravách	HZS	1	
D5.28	výmena olejovej náplne prevodovky	ks	21	
D5.29	úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN	HZS	1	
D5.30	odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)	HZS	1	
D5.31	odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou	HZS	1	
D5.32	samostatná výmena nosných prostriedkov	HZS	1	
D5.33	prevíjanie motora a práce s tým spojené	ks	19	
D5.34	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D5.35	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
D5.36	výmena oleja	ks	21	
D5.37	vyčerpanie vody zo šachty	HZS	1	
D5.38	odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy	ks	30	
D5.39	odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov	ks	17	
D5.40	úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov	ks	14	
D6	servis trafostanice	ks	x	
D6.1	vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv	ks	3	

D6.2	čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN	ks	3	
D6.3	vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice	ks	3	
D6.4	zhotovovanie a odsúhlasovanie odberných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny	ks	2	
D6.5	vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN	ks	2	
D7	servis a obsluha kotlov a komínov	ks		
	Kotolňa	ks		
D7.1	kontrola výmurovky	ks	43	
D7.2	odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	92	
D7.3	vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	93	
D7.4	nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírniká	ks	91	
D7.5	kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	103	
D7.6	kontrola servo pohonu horáka	ks	94	
D7.7	premazanie mechanických častí	ks	103	
D7.8	nastavenie tiahlových prevodov	ks	94	
D7.9	vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	73	
D7.10	kontrola plynovej rady	ks	71	
D7.11	kontrola zemniacich spojov na plynovej rade	ks	69	
D7.12	kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	73	
D7.13	kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	88	
D7.14	kontrola elektrických spojov a káblov	ks	103	
D7.15	vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	103	

D7.16	kontrola funkčnosti riadiaceho automatu	ks	83	
D7.17	kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie	ks	102	
D7.18	nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom	ks	103	
D7.19	vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách	ks	104	
D7.20	servis úpravne vody	ks	37	
D7.21	nalitické meranie vody	ks	37	
D7.22	kontrola chodu obehových čerpadiel	ks	155	
D7.23	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	
D7.24	úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	
	Komíny	ks		
D7.25	komín do priemeru 300 mm	ks	80	
D7.26	komín nad priemer 300 mm	ks	25	
D8	obsluha zariadení na výrobu tepla a ČOV	ks	x	
D8.1	obsluha kotolne kategorie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	1	
D8.2	obsluha kotolne kategorie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW	HZS	1	
D8.3	obsluha kotolne kategorie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW	HZS	1	
D8.4	obsluha výmenikovej stanice	HZS	1	
D8.5	obsluha ČOV	HZS	1	
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	1	

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	x	
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		
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km		
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	
F1	nákladné vozidlo do 7,5t za jeden zásah	x/0	x	
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km		
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km		
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	
F1	nákladné vozidlo nad 7,5t za jeden zásah	x/0	x	
F1.1	prvá lokalita - kraj BA, TT, TN, NR	km		
F1.2	druhá lokalita - kraj BB, ZA	km		
F1.3	tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	
G	Sťahovanie			

G1	hodinové sadzby a doprava	x/0	x	
G1.1	Nešpecifická manipulačná práca	HZS	1	
G1.2	Strata času pri preprave	HZS	1	
G1.3	Doprava - ľahká (úžitkové vozidlá a malé dodávky)	km	4 730	
G1.4	Doprava - stredne ťažká (stredne veľké a veľké dodávky a menšie nákladné vozidlá (napr. Iveco, Ducato, Avia)	km	4 730	
G1.5	Doprava - ťažká (veľké nákladné vozidlá)	km	4 730	
G2	sťahovacie práce	x/0	x	
G2.1	Obhliadka miesta sťahovania	ks	28	
	Sťahovanie do 100 m	x/0	x	
G2.2	do 100 kg	ks	1 000	
G2.3	do 300 kg	ks	27	
G2.4	do 500 kg	ks	29	
G2.5	1000 kg a viac	ks	27	
	Príplatok za každých ďalších 50 m	x/0	x	
G2.6	do 100 kg	ks	1 000	
G2.7	do 300 kg	ks	27	
G2.8	do 500 kg	ks	27	
G2.9	1000 kg a viac	ks	27	
	Prekonanie jedného poschodia	x/0	x	
G2.10	do 100 kg	ks	1 000	
G2.11	do 300 kg	ks	27	

G2.12	do 500 kg	ks	27	
G2.13	1000 kg a viac	ks	27	
	Prekonanie jedného schodu	x/0	x	
G2.14	do 100 kg	ks	1 000	
G2.15	do 300 kg	ks	27	
G2.16	do 500 kg	ks	27	
G2.17	1000 kg a viac	ks	27	
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	%		

názov objednávateľa (názov subjektu):
meno, funkcia zodpovedného pracovníka:
spracoval:
kontaktné údaje (tel., e- mail):

Krajské riaditeľstvo PZ v Košiciach
pplk. Ing. Renáta Handžáková - riaditeľka EO
Ing. Daniel Mikuláš - vedúci oddelenia HaUS
daniel.mikulas@minv.sk

Cena predmetu zmluvy

Názov	MJ	Množstvo	Výstupná ponuka	Cena bez DPH	
A2 cena za 24 h dispečing	1h	1	0,4200	0,42	0,0
B1.1 Tarifná trieda č.1 - T1	HZS	1	7,0200	7,02	1,4
B1.2 Tarifná trieda č.2 - T2	HZS	1	8,4200	8,42	1,6
B1.3 Tarifná trieda č.3 - T3	HZS	1	10,1100	10,11	2,0
B1.4 Tarifná trieda č.4 - T4	HZS	1	12,1200	12,12	2,4
B1.5 Tarifná trieda č.5 - T5	HZS	1	14,5500	14,55	2,9
B1.6 Tarifná trieda č.6 - T6	HZS	1	17,4500	17,45	3,4
B2.1 maľba jednofarebná	m ²	240046	3,1200	748943,52	149
B2.2 nadmerné sádrovanie nad 5% do 15%	m ²	23353	1,2000	28023,6	560
B2.3 izolovanie	m ²	35653	1,5400	54905,62	109
B2.4 odstránenie starých náterov oškrabaním	m ²	65620	0,6700	43965,4	879
B2.5 penetračný náter	m ²	95970	0,5400	51823,8	103
B2.6 maľba latexová dvojnásobná	m ²	19084	2,5000	47710	954
B2.7 náter olejový soklov a stien	m ²	26312	4,0100	105511,12	211
B2.8 náter drevených konštrukcií	m ²	21203	2,4000	50887,2	101
B2.9 náter kovových konštrukcií	m ²	20537	3,5100	72084,87	144
B2.10 čistenie kovových konštrukcií	m ²	19105	0,5800	11080,9	221
B2.11 čistenie radiátorov	m ²	8272	0,3400	2812,48	562
B2.12 náter radiátorov	m ²	8820	3,9900	35191,8	703
B2.13 náter oceľových potrubí do DN 50mm	bm	7779	1,3800	10735,02	214
B2.14 vyspravenie omietok stierkou do 30%	m ²	25968	1,8000	46742,4	934
B2.15 zakrývanie podláh papierom	m ²	45100	0,6400	28864	577
B2.16 zakrývanie fóliou	m ²	47354	0,2100	9944,34	198
B2.17 vyčistenie	m ²	71898	1,8400	132292,32	264
B3.1 domurovanie otvorov v stenách hr.100 mm s materiálom	m ²	3644	1,7900	6522,76	130
B3.2 domurovanie otvorov v stenách hr.150 mm s materiálom	m ²	3437	2,9800	10242,26	204
B3.3 oprava omietok stien vnútorných	m ²	36474	3,6700	133859,58	267
B3.4 oprava omietok stropov	m ²	15898	2,3000	36565,4	731
B3.5 sadrokartónové priečky s izoláciou	m ²	3458	25,0000	86450	172
B3.6 sadrokartónové stropy s izoláciou	m ²	3221	26,0000	83746	167
B3.7 mazanina z betónu prostého 100 mm výšky	m3	4010	5,0000	20050	401
B3.8 poter cementový	m ²	8115	8,9500	72629,25	145
B3.9 murivo z tehál plných do 290 mm	m3	3696	5,0000	18480	369
B3.10 murivo z tvárnic POROTERM	m3	3449	5,0000	17245	344
B3.11 osadenie zárubní do 2,5 m ²	ks	1709	5,0000	8545	170
B3.12 osadenie zárubní od 2,5m ² do 4,5 m ²	ks	1641	8,0000	13128	262
B3.13 čistenie	m ²	9560	0,2300	2198,8	439
B3.14 zakrývanie otvorov, predmetov fóliou s materiálom	m ²	8910	1,0200	9088,2	181
B4.1 strhnutie starých kobercov	m ²	11480	1,0000	11480	229
B4.2 polozenie nových kobercov bez materiálu	m ²	12510	2,3000	28773	575
B4.3 odstránenie PVC podláh	m ²	23522	1,6500	38811,3	776
B4.4 polozenie nových podláh PVC bez materiálu	m ²	22780	3,7700	85880,6	171
B4.5 demontáž laminátových podláh	m ²	2400	2,1700	5208	104

B4.6 montáž laminátových podláh bez materiálu	m ²	5145	3,6400	18727,8	374
B4.7 montáž obkladov 200 x 200 mm bez materiálu	m ²	6060	10,7000	64842	129
B4.8 montáž dlažby 300 x 300 mm bez materiálu	m ²	5759	10,7000	61621,3	123
B4.9 opravy dlažby s materiálom TERACO	m ²	3020	25,0000	75500	151
B4.10 opravy dlažby s materiálom GRESS 8 mm	m ²	3065	20,0000	61300	122
B5.1 montáž svietidla bez materiálu	ks	3565	4,1400	14759,1	295
B5.2 montáž vypínačov a zásuviek	ks	3003	2,8600	8588,58	171
B5.3 montáž káblu CYKY 2x1,5 až 7x2,5 na pevno	bm	50885	1,8800	95663,8	191
B5.4 montáž káblu CYKY 4bx6 až 4bx10 na pevno	bm	5165	6,0000	30990	619
B5.5 demontáž svietidla stropného žiarovkového	ks	2036	2,1600	4397,76	879
B5.6 demontáž svietidla stropného žiarivkového	ks	3117	2,1600	6732,72	134
B5.7 demontáž svietidla vývojkového vonkajšieho	ks	388	2,9500	1144,6	228
B5.8 demontáž vypínačov a zásuviek	ks	2917	1,7100	4988,07	997
B5.9 odpojenie vodičov v rozvádzači do 16 mm	ks	7530	0,5000	3765	753
B5.10 termovízne meranie el. rozvádzačov	ks	316	0,6800	214,88	42,
B5.11 vypracovanie protokolu s termovízneho merania	ks	364	0,1100	40,04	8,0
B5.12 oprava bleskozvodov guľatina FeZn 8 mm v čtne svoriak	bm	13616	6,0000	81696	163
B5.13 oprava bleskozvodov lano FeZn 50 mm v čtne svoriak	bm	11545	4,0000	46180	923
B5.14 očistenie a náter bleskozvodu	bm	13070	0,3000	3921	784
B6.1 čistenie podkladu	m ²	44505	1,2100	53851,05	107
B6.2 odtrhanie lepenky	m ²	38847	0,7500	29135,25	582
B6.3 náter vyrovnávajúcej vrstvy	m ²	41643	4,8800	203217,84	406
B6.4 modifikovanie pri atike a prienikoch	bm	5258	5,0000	26290	525
B6.5 tmelenie pri starom plechovaní	bm	5783	1,8400	10640,72	212
B6.6 natavenie lepenkových pásov	m ²	40932	2,8500	116656,2	233
B6.7 pretavenie spojov zažehlenie	bm	45048	4,6100	207671,28	415
B6.8 dodávka a montáž odvetrávacích komínkov	ks	712	10,5000	7476	149
B6.9 náter ochranný REFLEXNÝ	m ²	36385	7,0000	254695	509
B6.10 vyčistenie zberných mís	ks	828	1,5800	1308,24	261
B6.11 presúvanie hromozvodov	bm	10375	1,1400	11827,5	236
B6.12 náter atiky RENOLASTOM	m ²	28625	1,2600	36067,5	721
B6.13 natavenie ťažkých pásov na atiku	m ²	4310	7,3700	31764,7	635
B6.14 výroba a montáž zberačov vody	ks	799	10,0000	7990	159
B7.1 oprava kanalizačného potrubia hrdlového- výmena s vybúraním v murive do DN 110	bm	4102	8,2000	33636,4	672
B7.2 oprava vodovodného potrubia ocelového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive do DN 50	bm	5747	6,2000	35631,4	712
B7.3 oprava vodovodného potrubia ocelového pozinkovaného - výmena s vybúraním v murive nad DN 50	bm	3322	6,8000	22589,6	451
B7.4 montáž armatúry SI s dvoma závitmi	ks	393	2,4800	974,64	194
B7.5 demontáž záchodovej odsávacej alebo kombináčnej	ks	428	2,5400	1087,12	217
B7.6 montáž záchodovej misy klasickej	ks	539	4,9800	2684,22	536
B7.7 demontáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	310	2,5400	787,4	157
B7.8 montáž pisoáru z bieleho diturvilu bez splachovacej nádržky	ks	276	4,9800	1374,48	274
B7.9 demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	ks	472	2,5400	1198,88	239
B7.10 montáž umývadla bez armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	ks	472	5,3600	2529,92	509

B7.11 demontáž batérie nástennej do G 3/4	ks	533	2,2200	1183,26	236
B7.12 montáž batérie nástennej chromovanej	ks	564	2,3100	1302,84	260
B8.1 potrubie z oceľových rúr závitových čiernych spájaných zvarovaním do DN 15	m	5595	8,9900	50299,05	100
B8.2 demontáž potrubia z oceľových rúr hladkých do priemeru 38 mm	m	4605	1,0500	4835,25	967
B8.3 potrubie z rúr hladkých bezošvých nízkotlakých do priemeru 38/2,6 mm	m	5220	14,9200	77882,4	155
B8.4 demontáž armatúr s tromi závitmi do G 1/2	ks	862	1,0700	922,34	184
B8.5 montáž závitovej armatúry s tromi závitmi do G 1/2	ks	862	3,0700	2646,34	529
B8.6 demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	ks	14043	1,2600	17694,18	353
B8.7 montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m ²	14052	8,6600	121690,32	243
B9.1 cementová omietka ostenia	m ²	9675	8,0000	77400	154
B9.2 potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou spevňovacou mriežkou	m ²	15058	3,5300	53154,74	106
B9.3 vonkajšia omietka vápennocementová štuková podhľadov zložitosti 1 až 2	m ²	11928	10,8100	128941,68	257
B9.4 Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká	m ²	11068	13,5100	149528,68	299
B9.5 vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	11988	10,5900	126952,92	253
B9.6 vonkajšia omietka ostenia BAUMIT tenkovrstvá akrylátová Granopor základ ryhovaná 3 mm	m ²	10398	14,0500	146091,9	292
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	14208	3,0000	42624	852
B9.8 príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia k cene	m ²	5968	1,5000	8952	179
B9.9 otlčenie omietok vonkajších	m ²	11518	1,3000	14973,4	299
B10.1 dodanie a montáž bezpečnostných mreží na okna	m ²	2641	20,0000	52820	105
B10.2 dodanie a montáž bezpečnostných mreží na dvere	m ²	1630	20,0100	32616,3	652
B10.3 dodanie a montáž bezpečnostných zámkov triedy "D"	ks	237	20,0000	4740	948
B10.4 dodanie a montáž oplatenie strojového v 170mm na oceľ stĺpky rozteč 3 m	bm	4490	10,0000	44900	898
B11.1 dodanie a montáž prahov do 800 mm	ks	1494	2,5500	3809,7	761
B11.2 dodanie a montáž prahov nad 800 mm	ks	671	0,2100	140,91	28,
B11.3 oprava dopasovanie dvier a okien	ks	2487	3,0000	7461	149
B12.1 zasklievanie okien sklom do 5 mm	m ²	3540	20,0100	70835,4	141
B12.2 dodanie a montáž /lepenie/ zrkadiel	m ²	353	15,0000	5295	105
B13.1 dodanie a montáž vertikálnych textilných	m ²	1927	20,0000	38540	770
B13.2 dodanie a montáž horizontálnych interiérových	m ²	6108	12,0000	73296	146
B13.3 oprava žalúzií	HZS	1	8,5600	8,56	1,7
C1.1 správca objektu K1	HZS	1	10,9100	10,91	2,1
C1.2 správca objektu K2	HZS	1	9,9400	9,94	1,9
C1.3 správca objektu K3	HZS	1	9,0900	9,09	1,8
C2.1 výkon revízneho technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1	12,9600	12,96	2,5
C2.2 výkon revízneho technika - tlakových zariadení	HZS	1	12,4100	12,41	2,4
C2.3 výkon revízneho technika - plynových zariadení	HZS	1	12,4100	12,41	2,4
C2.4 výkon revízneho technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1	12,4100	12,41	2,4
C2.5 výkon revízneho technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1	16,9700	16,97	3,3
C2.6 výkon revízneho technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1	23,0300	23,03	4,6

C2.7 výkon funkcie energetického audítora	HZS	1	23,0300	23,03	4,6
D1.1 kontrola istiacich a bezpečnostných prvkov a ich funkčnosť	ks	97	1,0000	97	19,
D1.2 premazanie ložísk ventilátora	ks	26	3,0000	78	15,
D1.3 kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia)	ks	34	3,0000	102	20,
D1.4 kontrola riadiaceho zariadenia a jeho funkčnosť	ks	27	2,0100	54,27	10,
D1.5 kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	28	2,0100	56,28	11,
D1.6 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	28	2,0100	56,28	11,
D1.7 dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	406	2,0100	816,06	163,
D1.8 kontrola špirálovej skrine a obežného kolesa	ks	15	2,0100	30,15	6,0
D1.9 napnutie klinových remeňov	ks	21	2,0100	42,21	8,4
D1.10 kontrola súosovosti klinových remení	ks	18	1,0000	18	3,6
D1.11 kontrola izolátorov chvenia	ks	17	1,0000	17	3,4
D1.12 kontrola vodného/elektrického ohrievača	ks	15	1,0000	15	3
D1.13 kontrola vodného chladiča	ks	15	2,1600	32,4	6,4
D1.14 kontrola trojcestných ventilov	ks	37	2,0100	74,37	14,
D1.15 prečistenie a premazanie	ks	17	3,0000	51	10,
D1.16 kontrola čerpadiel a kompresorov	ks	17	2,0200	34,34	6,8
D1.17 kontrola servopohonov na klapkách uzatváracích a zmiešavacích	ks	14	3,0000	42	8,4
D1.18 kontrola servopohonu na protimrazovej ochrane	ks	17	2,0200	34,34	6,8
D1.19 nastavenie uzatváracích klapiek	ks	15	1,8000	27	5,4
D1.20 nastavenie cirkulačných klapiek	ks	16	1,8000	28,8	5,7
D1.21 nastavenie obtokových klapiek	ks	16	1,8000	28,8	5,7
D1.22 kontrola čistoty rekuperátora	ks	16	1,0000	16	3,2
D1.23 prečistenie vnútorných plôch jednotky	ks	16	3,0000	48	9,6
D1.24 funkčná skúška	ks	19	3,0100	57,19	11,
D1.25 čistenie výustiek	ks	19	1,8000	34,2	6,8
D1.26 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	ks	20	2,0000	40	8
D1.27 výmena vzduchových filtrov	ks	21	2,0000	42	8,4
D1.28 dodávka vzduchových filtrov	ks	22	10,0000	220	44
D1.29 výmena vadných dielov	ks	26	6,8000	176,8	35,
D1.30 obnova poškodenej izolácie	HZS	1	10,0000	10	2
D1.31 obnova poškodených náterov	HZS	1	10,0000	10	2
D1.32 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	10,0000	10	2
D1.33 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	10,0100	10,01	2,0
D1.34 kontrola prevádzkových parametrov (prúdy, napätia, hlučnosť)	ks	12	2,0000	24	4,8
D1.35 kontrola izolačných odporov motorov a káblov	ks	11	2,0000	22	4,4
D1.36 funkčná skúška	ks	11	3,0000	33	6,6
D1.37 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami, čistenie	ks	11	2,0100	22,11	4,4
D1.38 výmena vadných dielov	HZS	1	10,0000	10	2
D1.39 obnova poškodených náterov	HZS	1	10,0000	10	2
D1.40 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	10,0000	10	2
D1.41 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	10,0000	10	2
D1.42 vyčistenie kondenzačnej vaničky	ks	46	3,0000	138	27,
D1.43 kontrola odtoku kondenzátu	ks	46	3,0000	138	27,
D1.44 čistenie výmenníka a povrchu lamiel	ks	46	3,0000	138	27,

D1.45 narovnanie lamiel hrebeňom	ks	46	1,5000	69	13,
D1.46 odvodušenie výmenníkov	ks	46	3,0000	138	27,
D1.47 kontrola regulačných a uzatváracích armatúr	ks	45	1,5000	67,5	13,
D1.48 kontrola pripojovacích hadíc	ks	46	3,0000	138	27,
D1.49 kontrola funkčnosti zmeny otáčok ventilátora	ks	46	3,0000	138	27,
D1.50 kontrola vôle ložísk ventilátora	ks	55	3,0000	165	33
D1.51 kontrola chodu a hlučnosti ventilátora	ks	46	3,0000	138	27,
D1.52 utiahnutie povolených skrutkových spojov	ks	436	3,0000	1308	261
D1.53 preskúšanie vo všetkých režimoch prevádzky	ks	46	3,0000	138	27,
D1.54 drobné práce pri opravách	HZS	1	12,0000	12	2,4
D1.55 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	12,0000	12	2,4
D1.56 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	12,0000	12	2,4
D1.57 kontrola prevádzkových tlakov freónu	ks	6	6,0800	36,48	7,2
D1.58 kontrola prehriatia alebo podchladenia freónu	ks	6	6,0800	36,48	7,2
D1.59 kontrola množstva freónu – doplnenie na predpísané množstvo	ks	6	9,7300	58,38	11,
D1.60 kontrola tesnosti okruhu	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.61 vyčistenie lamiel kondenzátora	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.62 kontrola vôle ložísk a lopatiek ventilátorov	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.63 kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.64 kontrola fázovania, prevádzkových parametrov (prúdu, napätia)	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.65 kontrola expanzného ventilu	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.66 kontrola vysokotlakového presostatu	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.67 kontrola nízkotlakého presostatu	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.68 kontrola ohrevu oleja – jeho odber	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.69 kontrola teplotných snímačov	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.70 kontrola silových obvodov – kontakty a stav stýkačov	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.71 kontrola silových obvodov – dotiahnutie skrutiek	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.72 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.73 kontrola elektromagnetických ventilov	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.74 prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.75 kontrola snímača prietoku vody	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.76 kontrola regulačných a uzatváracích armatúr chladiacich agregátov	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.77 kontrola chodu obehového čerpadla	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.78 kontrola automatických ovzdušňovacích ventilov	ks	6	3,0100	18,06	3,6
D1.79 vizuálna kontrola poistného ventilu	ks	6	2,0200	12,12	2,4
D1.80 kontrola základného tlaku v expanzomate	ks	6	6,0200	36,12	7,2
D1.81 kontrola tesnosti okruhu	ks	6	2,0200	12,12	2,4
D1.82 naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu	ks	6	11,7400	70,44	14,
D1.83 drobné práce pri opravách	HZS	1	7,0000	7	1,4
D1.84 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	12,0000	12	2,4
D1.85 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	12,0000	12	2,4
D1.86 kontrola ventilátorov kondenzátora	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.87 kontrola tesnosti systému	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.88 kontrola el. zariadení	ks	14	6,0200	84,28	16,

D1.89 premazanie ložísk ventilátorov	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.90 kontrola funkcie všetkých bezpečnostných zariadení	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.91 kontrola prevádzkových parametrov (tlaky, prúdy, napätia)	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.92 kontrola riadiaceho modulu	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.93 kontrola ventilátora, jeho funkčnosť a nastavenie výparníka	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.94 kontrola ohrevu oleja	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.95 kontrola teplotných snímačov	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.96 kontrola silového obvodu	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.97 kontrola izolačných odporov	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.98 kontrola spínacích elementov v ovládacej časti zariadenia	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.99 prekontrolovanie prúdového nárazu pri štarte kompresora	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.100 dotiahnutie všetkých skrutiek a spojov	ks	14	6,0200	84,28	16,
D1.101 drobné práce pri opravách	HZS	1	7,0000	7	1,4
D1.102 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	11,4400	11,44	2,2
D1.103 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	12,0000	12	2,4
D2.1 odstavenie UPS	ks	134	3,0000	402	80,
D2.2 prevedenie záťaže na elektrickú sieť – oživenie elektroinštalácie v nezálohovom stave mechanickým obtokom	ks	134	10,0000	1340	268
D2.3 rozobratie UPS	ks	134	20,0000	2680	536
D2.4 vizuálna a mechanická kontrola kabeláže, svoriek, ventilátorov	ks	134	10,0000	1340	268
D2.5 vyčistenie UPS	ks	170	10,0000	1700	340
D2.6 kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	170	10,0000	1700	340
D2.7 kontrola riadiacich a výkonových modulov vrátane premerania kontrolných bodov na riadiacich doskách za účelom identifikácie chybových signálov	ks	150	10,0000	1500	300
D2.8 kompletná prehliadka a premeranie usmerňovača, komparátora, striedača a static switcha	ks	150	20,0000	3000	600
D2.9 kontrola výstupných veličín podľa návodu výrobcu	ks	170	10,0000	1700	340
D2.10 kontrola činnosti ochrán UPS	ks	170	10,0000	1700	340
D2.11 kontrola funkcie UPS vo všetkých prevádzkových stavov (zapnutie, vypnutie)	ks	170	10,0000	1700	340
D2.12 uvedenie UPS do prevádzky	ks	170	5,0000	850	170
D2.13 prevedenie záťaže na zálohovú elektrickú sieť	ks	170	10,0000	1700	340
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	170	20,0000	3400	680
D2.15 kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	150	10,0000	1500	300
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	20,0000	20	4
D3.1 servis dieselaagregátu periodicita 3 mesiace	ks	2	18,0000	36	7,2
D3.2 servis dieselaagregátu periodicita 12 mesiacov	HZS	1	18,0000	18	3,6
D3.3 servis dieselaagregátu periodicita 24 mesiacov	HZS	1	18,0000	18	3,6
D3.4 odstránenie nedostatkov zistených pri kontrole funkčnosti dieselaagregátu ihneď alebo v najkratšom možnom termíne, vyhotovenie zápisu o vykonaní profylaktickej prehliadky a kontroly dieselaagregátu.	HZS	1	18,0000	18	3,6
D4.1 kontrola funkčnosti a preventívna údržba jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení	ks	9	10,0000	90	18

D4.2 kontrola funkčnosti a preventívna údržba snímačov teploty, tlaku, vlhkosti, výšky hladiny, výskytu plynov a pod.	ks	18	6,0000	108	21,
D4.3 kontrola a preventívna údržba pohonov klapiek a ventilov	ks	23	6,0000	138	27,
D4.4 kontrola a preventívna údržba vnútornej výbavy rozvádzačov meracej a regulačnej techniky	ks	7	13,0000	91	18,
D4.5 Kontrola, prípadne nastavenie systémových parametrov procesnej úrovne riadenia	ks	7	13,0000	91	18,
D4.6 údržba aplikačného programového vybavenia nadradeného systému	ks	7	13,0000	91	18,
D4.7 odborná prehliadka snímačov výskytu plynu a protipožiarnych klapiek	ks	9	11,0000	99	19,
D4.8 drobné práce pri opravách závad zistených prehliadkami	HZS	1	18,0000	18	3,6
D4.9 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	18,0000	18	3,6
D4.10 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	18,0000	18	3,6
D5.1 kontrola a doplnenie oleja v stroji	ks	27	3,0000	81	16,
D5.2 zriadenie brzdy	ks	30	10,0000	300	60
D5.3 kontrola a zriadenie axiálneho ložiska stroja	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.4 čistenie stroja	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.5 zriadenie elektromotora	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.6 vyčistenie a zriadenie chrániča	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.7 vyčistenie transformátora, dotiahnutie svoriek	ks	29	19,4300	563,47	112
D5.8 kontrola obmedzovača rýchlosti	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.9 zriadenie dverných uzávierok	ks	78	19,4300	1515,54	303
D5.10 kontrola napínacieho závažia obmedzovača rýchlosti	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.11 upevnenie vodičok kabíny	ks	69	19,4300	1340,67	268
D5.12 dotiahnutie a doplnenie skrutiek spojov vodičok	ks	95	19,4300	1845,85	369
D5.13 údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia	ks	29	19,4300	563,47	112
D5.14 premazanie šachtových dverí	ks	82	19,4300	1593,26	318
D5.15 výmena signálnych žiaroviek	ks	105	19,4300	2040,15	408
D5.16 zriadenie a nastavenie clonky spínača a spínača závažia obmedzovača rýchlosti	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.17 zriadenie, nastavenie a kontrola mostíka	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.18 zriadenie spínačov	ks	102	19,4300	1981,86	396
D5.19 kontrola elektroinštalácie a závesných káblov v šachte	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.20 doplnenie a dotiahnutie lanovej svorky	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.21 čistenie šachty	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.22 premazanie pohyblivej podlahy	ks	27	19,4300	524,61	104
D5.23 vyčistenie zachytávačov, závesov kabíny a protiváhy	ks	30	38,8600	1165,8	233
D5.24 vymedzenie vodiacich čelusti kabíny, kontrola a nastavenie vôle	ks	30	38,8600	1165,8	233
D5.25 kontrola a vyčistenie elektrickej inštalácie kabíny	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.26 mazanie celého výťahového zariadenia	ks	30	19,4300	582,9	116
D5.27 drobné práce pri opravách	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.28 výmena olejovej náplne prevodovky	ks	21	19,4300	408,03	81,
D5.29 úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.30 odstránenie závad, ktoré sú spôsobené nesprávnou obsluhou (úmyselné poškodenie)	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.31 odstránenie následkov havárie spôsobenej neodbornou obsluhou	HZS	1	19,4300	19,43	3,8

D5.32 samostatná výmena nosných prostriedkov	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.33 prevíjanie motora a práce s tým spojené	ks	19	19,4300	369,17	73,
D5.34 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	15,0000	15	3
D5.35 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.36 výmena oleja	ks	21	19,4300	408,03	81,
D5.37 vyčerpanie vody zo šachty	HZS	1	19,4300	19,43	3,8
D5.38 odborná prehliadka výťahov s povolenou / so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy	ks	30	90,0000	2700	540,
D5.39 odborná skúška výťahov s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 3/6 rokov	ks	17	100,0000	1700	340,
D5.40 úradná skúška s povolenou/so zakázanou prepravou osôb podľa platnej legislatívy raz za 6/10 rokov	ks	14	75,0000	1050	210,
D6.1 vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv	ks	3	12,8300	38,49	7,6
D6.2 čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN	ks	3	12,8300	38,49	7,6
D6.3 vypracovanie technicko - prevádzkovej dokumentácie trafostanice	ks	3	32,5000	97,5	19,
D6.4 zhotovovanie a odsúhlasovanie odborných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny	ks	2	16,0400	32,08	6,4
D6.5 vykonávanie periodických odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu a termínoch podľa STN	ks	2	26,7400	53,48	10,
D7.1 kontrola výmurovky	ks	43	1,0100	43,43	8,6
D7.2 odskúšanie tesnosti spaľovacieho priestoru	ks	92	12,0000	1104	220,
D7.3 vyčistenie od nečistôt a od nánosov prachu	ks	93	12,0000	1116	223,
D7.4 nastavenie a kontrola plynovej hlavy a vírnika	ks	91	12,0000	1092	218,
D7.5 kontrola horákového telesa a jeho funkcie	ks	103	12,0000	1236	247,
D7.6 kontrola servo pohonu horáka	ks	94	12,0000	1128	225,
D7.7 premazanie mechanických častí	ks	103	12,0000	1236	247,
D7.8 nastavenie tiaholových prevodov	ks	94	12,0000	1128	225,
D7.9 vyčistenie plynového filtra pred plynovou radou horáka	ks	73	12,0000	876	175,
D7.10 kontrola plynovej rady	ks	71	12,0000	852	170,
D7.11 kontrola zemniacich spojov na plynovej rade	ks	69	7,7400	534,06	106,
D7.12 kontrola tesnosti plynovej rady penovým roztokom	ks	73	7,7400	565,02	113,
D7.13 kontrola riadiaceho automatu horáka	ks	88	12,0000	1056	211,
D7.14 kontrola elektrických spojov a káblov	ks	103	7,7400	797,22	159,
D7.15 vyčistenie a konzervácia elektrických spojov	ks	103	12,0000	1236	247,
D7.16 kontrola funkčnosti riadiaceho automatu	ks	83	7,7400	642,42	128,
D7.17 kontrola zabezpečovacích prvkov a ich nastavenie	ks	102	8,4100	857,82	171,
D7.18 nastavenie optimálnych hodnôt výkonu a spaľovacích pomerov na danom horáku elektronickým meracím prístrojom	ks	103	12,0000	1236	247,
D7.19 vystavenie protokolu o nameraných a nastavených hodnotách	ks	104	4,2100	437,84	87,
D7.20 servis úpravne vody	ks	37	20,0000	740	148,
D7.21 nalitické meranie vody	ks	37	15,7700	583,49	116,
D7.22 kontrola chodu obehových čerpadiel	ks	155	4,6500	720,75	144,
D7.23 odstraňovanie porúch a opravy	HZS	1	12,0000	12	2,4
D7.24 úpravy podľa požiadaviek objednávateľa	HZS	1	12,0000	12	2,4
D7.25 komín do priemeru 300 mm	ks	80	20,1000	1608	321,
D7.26 komín nad priemer 300 mm	ks	25	24,1800	604,5	120,
D8.1 obsluha kotolne kategórie III. tepelného výkonu do 0,5	HZS	1	6,4900	6,49	1,2

MW					
D8.2 obsluha kotolne kategorie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW	HZS	1	6,4900	6,49	1,2
D8.3 obsluha kotolne kategorie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW	HZS	1	7,0300	7,03	1,4
D8.4 obsluha výmenikovej stanice	HZS	1	6,4900	6,49	1,2
D8.5 obsluha ČOV	HZS	1	7,5700	7,57	1,5
D9.1 výkon servisného technika do 1000V vrátane bleskozvodnej ochrany objektov aj vo výbušnom prostredí – elektro	HZS	1	15,0000	15	3
D9.2 výkon servisného technika - tlakových zariadení	HZS	1	16,0000	16	3,2
D9.3 výkon servisného technika - plynových zariadení	HZS	1	15,0000	15	3
D9.4 výkon servisného technika - zdvíhacích zariadení	HZS	1	10,5000	10,5	2,1
D9.5 výkon servisného technika – automatické dvere a brány a rampy	HZS	1	8,5000	8,5	1,7
D9.6 výkon servisného technika – vzduchotechnické zariadenia	HZS	1	8,5000	8,5	1,7
E1.1 výkon servisného pracovníka deratizácie	HZS	1	8,1200	8,12	1,6
F1.3 tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	0,3400	0,34	0,0
F1.3 tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	0,5700	0,57	0,1
F1.3 tretia lokalita - kraj PV, KE	km	1	0,6900	0,69	0,1
G1.1 Nešpecifická manipulačná práca	HZS	1	5,0000	5	1
G1.2 Strata času pri preprave	HZS	1	2,6300	2,63	0,5
G1.3 Doprava - ľahká (úžitkové vozidlá a malé dodávky)	km	4730	0,3400	1608,2	321
G1.4 Doprava - stredne ťažká (stredne veľké a veľké dodávky a menšie nákladné vozidlá (napr. Iveco, Ducato, Avia)	km	4730	0,5700	2696,1	539
G1.5 Doprava - ťažká (veľké nákladné vozidlá)	km	4730	0,6900	3263,7	652
G2.1 Obhliadka miesta sťahovania	ks	28	1,0000	28	5,6
G2.2 do 100 kg	ks	1000	12,9700	12970	259
G2.3 do 300 kg	ks	27	12,9700	350,19	70,
G2.4 do 500 kg	ks	29	5,0100	145,29	29,
G2.5 1000 kg a viac	ks	27	1,0000	27	5,4
G2.6 do 100 kg	ks	1000	8,0000	8000	160
G2.7 do 300 kg	ks	27	8,0000	216	43,
G2.8 do 500 kg	ks	27	2,3000	62,1	12,
G2.9 1000 kg a viac	ks	27	1,0000	27	5,4
G2.10 do 100 kg	ks	1000	10,8100	10810	216
G2.11 do 300 kg	ks	27	10,8100	291,87	58,
G2.12 do 500 kg	ks	27	5,0000	135	27
G2.13 1000 kg a viac	ks	27	1,0000	27	5,4
G2.14 do 100 kg	ks	1000	0,2200	220	44
G2.15 do 300 kg	ks	27	0,5400	14,58	2,9
G2.16 do 500 kg	ks	27	1,2800	34,56	6,9
G2.17 1000 kg a viac	ks	27	1,0000	27	5,4
Spolu :				5 344 719,2800	1 0
Cenekon percento zľavy	%		20,0000		