

**ZMLUVA O POSKYTOVANÍ SLUŽIEB
č. OVO-2019/000227-028**

uzatvorená podľa § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“)

**I.
ZMLUVNÉ STRANY**

1. Objednávateľ: **Slovenská republika - Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
Pribinova 2
812 72 Bratislava

V zastúpení: Ing. Ondrej Varačka, generálny tajomník služobného úradu MV SR na
základe plnej moci č.p. KM-OPS4-2018/001604-117 zo dňa 30.4.2018

IČO: 00 151 866

Bankové spojenie: Štátna pokladnica

SWIFT: SPSRSKBA

IBAN: SK78 8180 0000 0070 0018 0023

(ďalej len "objednávateľ")

2. Dodávateľ: **ATALIAN SK s.r.o.**
Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava

V zastúpení: Mgr. Marián Čarnoký, konateľ
Ing. Dominik Marec, splnomocnená osoba

IČO: 44390823

IČ DPH: SK2022716971

Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,
Pobočka zahraničnej banky

Číslo účtu: 1123462007/1111

IBAN: SK68 1111 0000 0011 2346 2007

Tel.: +421 948 044 174

e-mail: info.sk.atal@atalianworld.com

Registrácia: Spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu Bratislava I,
oddiel Sro, vložka č. 55217/B

(ďalej len "dodávateľ")

(spolu aj ako „účastníci zmluvy“)

II. PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je údržba technických zariadení budov v objektoch a zariadeniach objednávateľa pre časť č. 9 Útvary Sekcie hnuteľného a nehnuteľného majetku v rámci celej Slovenskej republiky (ďalej len „predmet zmluvy“ alebo „služby“).
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou č. OVO1-2016/000615-16 Údržba technických zariadení budov, služby (ďalej len „Dohoda“).
3. Poskytované služby sú uvedené v **prílohe č. 1** tejto zmluvy.
4. Ak nie je výslovne uvedené inak, majú pojmy použité v tejto zmluve význam ako tento bol definovaný v Dohode.
5. Ak nie je v tejto zmluve dohodnuté inak, práva a povinnosti účastníkov Dohody sú právami a povinnosťami účastníkov tejto zmluvy.

III. CENA PREDMETU ZMLUVY

1. Cena za predmet zmluvy je stanovená dohodou v zmysle zákona č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. V prípade, ak sa objednávateľom požadované služby nenachádzajú v tab.č.1 prílohy č.1 tejto zmluvy, ani v aktuálnom cenníku Cenekon, bude takáto práca s príslušnými dodávkami ocenená pomocou kalkulačného vzorca uvedeného v prílohe č. 1, tejto zmluvy v ktorom výška základných vstupov bude výsledkom opätovného otvárania ponúk.
3. Cena predmetu zmluvy je stanovená súčtom zaplatených objednávok počas platnosti zmluvy v EUR bez DPH .
4. 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.
5. Cena predmetu zmluvy podľa bodu 1. až 3. tohto článku zahŕňa všetky súvisiace náklady dodávateľa s predmetom zmluvy.

IV. MIESTO PLNENIA

1. Miestom plnenia zmluvy sú objekty a zariadenia v správe Ministerstva vnútra Slovenskej republiky uvedené v zozname v Prílohe č. 2 tejto zmluvy.
2. Objávateľ v písomnej objednávke bude bližšie špecifikovať rozsah prác, služieb a miesto plnenia.

V.
ČAS PLNENIA, DODACIE PODMIENKY

1. Dodávateľ vykoná predmet zmluvy v rozsahu uvedenom v písomnej objednávke s uvedením času plnenia.
2. Dodávateľ je povinný prevziať objednávku a po vykonaní predmetu Zmluvy špecifikovanom v objednávke vyzvať objednávateľa na prevzatie predmetu zmluvy.
3. Dodávateľ po obhliadke miesta plnenia urobí ocenenie (rozpočet), do 10 dní a na základe odsúhlaseného ocenenia objednávateľ vystaví objednávku.
4. Dodávateľ zabezpečí pre objednávateľa dodanie predmetu zmluvy v dohodnutej kvalite, rozsahu a cene v zmysle objednávky objednávateľa do 30 dní od jej prijatia.

VI.
PRÁVA A POVINNOSTI ÚČASTNÍKOV ZMLUVY

1. Dodávateľ zodpovedá za dodržiavanie všeobecne záväzných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany.
2. Dodávateľ zodpovedá objednávateľovi za to, že predmet zmluvy bude vykonaný v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve.
3. Dodávateľ 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 dodávateľ povinný objednávateľovi túto skutočnosť písomne oznámiť s dostatočným predstihom (najneskôr tri dni vopred) a vyžiadať si na obmedzenie užívateľa priestorov jeho písomný súhlas.
4. Zamestnanci dodávateľa, ktorí budú vykonávať predmet zmluvy v objektoch objednávateľa sú povinní absolvovať policajné preverenie s ohľadom na interný predpis objednávateľa, ktorým je nariadenie Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 15/2003 o fyzickej ochrane objektov Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a objektov Policajného zboru v znení neskorších predpisov (zamestnanci nesmú byť právoplatne odsúdený za majetkovoprávne a násilné trestné činy). Túto skutočnosť si vyhradzuje objednávateľ preveriť. Dodávateľ poskytne objednávateľovi menný zoznam zamestnancov s osobnými údajmi v rozsahu meno, rodné číslo, číslo OP, adresa trvalého pobytu. Predmetné údaje budú doručené objednávateľovi minimálne 14 dní pred nástupom na vykonanie predmetu zmluvy.
5. Objednávateľ poskytne dodávateľovi potrebnú súčinnosť pri poskytovaní predmetu Zmluvy a bude viesť evidenciu požadovaných dokladov súvisiacich s preberaním a odovzdávaním predmetu Zmluvy.
6. Objednávateľ sprístupní miesto pre vykonanie predmetu Zmluvy a po ukončení ho v dohodnutom termíne prevezme.
7. Dodávateľ spolu s predmetom Zmluvy odovzdá objednávateľovi príslušné atesty a certifikáty od zabudovaných materiálov, príslušné správy z odborných prehliadok a odborných skúšok, doklady

o zneškodnení odpadov (uloženie na skládku) a na vyžiadanie projekt skutočného vyhotovenia, príp. predloží fotodokumentáciu, vyhotovenú počas realizácie objednaných prác.

VII. KVALITA, ZÁRUKA, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY ZA ŠKODU

1. Dodávateľ poskytuje Objednávateľovi na dodané služby záruku v zmysle platnej legislatívy Slovenskej republiky.
2. Na nároky objednávateľa z väd poskytovaného predmetu Zmluvy sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
3. Objednávateľ je povinný vady predmetu Zmluvy písomne oznámiť dodávateľovi bez zbytočného odkladu po ich zistení.
4. Oznámenie o vadách predmetu Zmluvy musí obsahovať:
 - a) označenie a číslo Zmluvy,
 - b) označenie a typ reklamovanej časti predmetu Zmluvy,
 - c) číslo dodacieho listu, resp. iné určenie času dodania predmetu Zmluvy.
4. Dodávateľ sa zaväzuje odstrániť zistené vady bezplatne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa ich uplatnenia, tzn. od doručenia oznámenia o vadách predmetu zmluvy dodávateľovi. V prípade nedodržania tejto lehoty, je objednávateľ oprávnený odstúpiť od objednávky v časti týkajúcej sa vady predmetu Zmluvy.
5. Škody, ktoré dodávateľ spôsobí objednávateľovi pri poskytovaní predmetu Zmluvy, budú po dobu trvania tejto Zmluvy zabezpečené poisťou zmluvou o poistení za škodu spôsobenú podnikaním, ktorú uzavrie dodávateľ na minimálnu poisťnú sumu **30 000,00 EUR** počas trvania tejto Zmluvy.
6. Úradne overená kópia poisťnej zmluvy alebo potvrdenie príslušnej poisťovne o poistení za škodu spôsobenú podnikaním tvorí Prílohu č. 3 tejto zmluvy.

VIII. PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Zálohovú platbu ani platbu vopred objednávateľ neposkytuje. Platby budú realizované formou bezhotovostného platobného styku prostredníctvom finančného úradu objednávateľa, po dodaní predmetu Zmluvy na faktúru, ktorej splatnosť je stanovená na 30 dní odo dňa doručenia faktúry do podateľne objednávateľa. Zaplatením sa rozumie odpísanie fakturovanej sumy z bankového účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.
2. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v znení neskorších predpisov súpis prác a podpísaný preberací protokol. Súpis prác je zhotoviteľ povinný predložiť vo forme položkového rozpočtu s podrobným výkazom výmer a na požiadanie predložiť aj náčrt fakturovaných prác a dodávok, prípadne vyhotovenú fotodokumentáciu. Po predložení súpisu prác zhotoviteľom objednávateľovi na odsúhlasenie, nie je dovolené tento späť dopĺňať bez súhlasu objednávateľa. V prípade, že faktúra nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ má právo vrátiť ju zhotoviteľovi v lehote splatnosti na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa

preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre objednávateľa začne plynúť doručením opravenej resp. novej faktúry do podateľne objednávateľa.

3. Odsúhlasenú faktúru v dvoch vyhotoveniach vystaví dodávateľ až po poskytnutí predmetu zmluvy špecifikovaného v písomnej objednávke objednávateľa a zároveň doručí vystavenú faktúru objednávateľovi.

IX. SANKCIE

1. V prípade omeškania s plnením akýchkoľvek povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy je dodávateľ povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej fakturovanej čiastky za vykonané služby za každý aj začatý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody.
2. V prípade neuhradenia faktúry v dohodnutom termíne splatnosti, má dodávateľ právo na zaplatenie zákonných úrokov z omeškania za každý aj začatý deň omeškania, ak o ne požiada.

X. TRVANIE A ZÁNIK ZMLUVY

1. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú a to na dobu 1 roka odo dňa nadobudnutia jej účinnosti alebo do vyčerpania finančného limitu 145 267,- eur bez DPH, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
2. Na zánik tejto zmluvy sa primerane vzťahujú ustanovenia čl. 9 Dohody.

XI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády SR. Zmluvu uverejní objednávateľ.
2. Účastníci Zmluvy si do 5 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy písomne oznámia kontaktné osoby.
3. Meniť a dopĺňať Zmluvu je možné len písomne vo forme očíslovaných dodatkov k zmluve, ktoré sa po podpísaní obidvomi účastníkmi Zmluvy a nadobudnutí účinnosti stávajú jej neoddeliteľnou súčasťou.
4. Práva a povinnosti účastníkov Zmluvy, pokiaľ táto Zmluva neupravuje inak, sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky.
5. Táto Zmluva je vyhotovená v **piatich (5)** vyhotoveniach s platnosťou originálu, dve (2) vyhotovenia zostanú dodávateľovi a tri (3) vyhotovenia zostanú objednávateľovi.

6. Účastníci Zmluvy vyhlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, s celým je obsahom súhlasia a zároveň vyhlasujú, že táto Zmluva nebola uzatvorená v núdzi alebo na nápadne nevýhodných podmienok, na dôkaz čoho ju bezvýhradne podpisujú.

V Bratislave, dňa:

V Bratislave, dňa:

za Objednávateľa:

za Dodávateľa:

.....
Ing. Ondrej Varačka
generálny tajomník
služobného úradu
MV SR

.....
Mgr. Marián Čarnoký
.....

.....
Ing. Dominik Marec
splnomocnená osoba

Prílohy zmluvy, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť:

- Príloha č. 1 – Opis predmetu zákazky a Cenník služieb pre príslušnú časť predmetu zákazky (obsahujúci maximálne jednotkové ceny bez DPH), kalkulačný vzorec, zľava z Cenekon.
- Príloha č. 2 - Zoznam Útvarov Sekcie hnutel'ného a nehnuteľného majetku v rámci celej Slovenskej republiky
- Príloha č. 3 – Úradne overená kópia poistnej zmluvy alebo potvrdenie príslušnej poisťovne o poistení za škodu spôsobenú podnikaním

Príloha č. 1

Opis predmetu zákazky a Cenník služieb pre príslušnú časť predmetu zákazky
(obsahujúci maximálne jednotkové ceny bez DPH),
kalkulačný vzorec, zľava z Genekon

Opis predmetu zákazky a cenník služieb pre príslušnú časť predmetu zákazky (obsahujúci maximálne jednotkové ceny bez DPH), kalkulačný vzorec, zľava z CENEKON

Údržba TZB

9 Útvary Sekcie hnuiteľného a nehnuteľného majetku MV SR v rámci celej Slovenskej republiky

Časť: Objekty a zariadenia v kraji:

Výzva č.:

Predmet zákazky:

27 Údržba TZB, ktorá pozostáva z údržby a opravy technického, energetického alebo technologického vybavenia stavby, ako aj výmenu jeho súčasti, ak sa tým zásadne nemení jeho napojenie na verejné vybavenie územia, najmä výmena vykurovacích kotlov a telies, vnútorných rozvodov, zariadení predmetov sociálnych zariadení pre objekty s miestom určenia:

Bratislava: Pribinova 2, Račianska 45, Drieňová 22, Košická 47 a útvary MV SR v špeciálnom režime

TABUĽKA. č. 1

P.C.	Popis	MJ	EUR bez DPH/ MJ	sadzba DPH v %	výška DPH v EUR	EUR s DPH/ MJ	Poznámka
a	Cena za 24 hod. dispečing	1h	10,000	20,000	2,000	12,000	
b	Tarifné triedy HZS						Zložené z priamych miezd, doplnkových miezd, odvodov zo miezd, réžijných nákladov, zisku.
1	Trieda č. 1 – T1	HZS	6,000	20,000	1,200	7,200	Pre menej náročné práce, pomocné, prípravné, alebo manipulačné práce
2	Trieda č. 2 – T2	HZS	8,000	20,000	1,600	9,600	Pre náročnejšie stavebné práce – ucelené, obťažné, rutinné práce podľa vopred daných postupov
3	Trieda č. 3 – T3	HZS	12,000	20,000	2,400	14,400	Pre odborné náročné ucelené stavebné práce, tvorivé remeselné práce a operatívne zabezpečovanie chodu zariadení
4	Trieda č. 4 – T4	HZS	14,000	20,000	2,800	16,800	Pre náročnejšie stavebné práce z hľadiska požiadaviek na odbornosť, koncepcnosť a systematickosť prác, predbežné prehliadky pracoviska

5	Trieda č. 5 – T5	HZS	16,000	20,000	3,200	19,200	Pre stavebné práce vykonávané priemyselným lezením (výškový špecialisti)
---	------------------	-----	--------	--------	-------	--------	--------------------------------------------------------------------------

P.Č.	Popis	MJ	EUR bez DPH/ MJ	sadzba DPH v %	výška DPH v EUR	EUR s DPH/ MJ	Poznámka
------	-------	----	-----------------	----------------	-----------------	---------------	----------

Zdravotech. vnútorná kanalizácia

1	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 50	ks	72,300	20,000	14,460	86,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
2	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 70	ks	97,540	20,000	19,510	117,050	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
3	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia do D 40	ks	6,400	20,000	1,280	7,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
4	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 50	ks	7,500	20,000	1,500	9,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
5	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 63	ks	9,800	20,000	1,960	11,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
6	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového D 63	ks	19,750	20,000	3,950	23,700	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
7	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdlového D 75	ks	3,920	20,000	0,784	4,704	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
8	Oprava odpadového potrubia vsadenie odbočky do potrubia nad 33 do D 43	ks	14,520	20,000	2,904	17,424	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
9	Oprava odpadového potrubia vsadenie odbočky do potrubia D 53	ks	17,940	20,000	3,588	21,528	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
10	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí do D 33	ks	11,120	20,000	2,224	13,344	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
11	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí nad 33 do D 43	ks	13,600	20,000	2,720	16,320	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
12	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí D 53	ks	14,630	20,000	2,926	17,556	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
13	Oprava odpadového potrubia zaslepenie potrubia nad D 33	ks	12,000	20,000	2,400	14,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

14	Prečistenie zvislých odpadov v jednom podlaží do DN 200	ks	10,500	20,000	2,100	12,600	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
15	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	5,530	20,000	1,106	6,636	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Zdravotechnika - vnútorný vodovod							
16	Oprava vodovodného potrubia závitového zazátkovanie vývodu	ks	5,600	20,000	1,120	6,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
17	Oprava vodovodného potrubia závitového vysekanie odlomeného závitu od armatúr v nástenke	ks	2,900	20,000	0,580	3,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
18	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie oceľovej rúrky do DN 25	ks	0,800	20,000	0,160	0,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
19	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie oceľovej rúrky nad 25 do DN 50	ks	1,200	20,000	0,240	1,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
20	Oprava vodovodného potrubia závitového medzikus do závitového potrubia s dlhým závitom do G 1/2	súb	4,020	20,000	0,804	4,824	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
21	Oprava vodovodného potrubia závitového medzikus do závitového potrubia s dlhým závitom G 3/4	súb	4,500	20,000	0,900	5,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
22	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 15	súb	16,800	20,000	3,360	20,160	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
23	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	súb	18,200	20,000	3,640	21,840	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
24	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb	22,150	20,000	4,430	26,580	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
25	Oprava vodovodného potrubia závitového spätná montáž závitového potrubia DN 15	m	1,820	20,000	0,364	2,184	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
26	Oprava vodovodného potrubia závitového spätná montáž závitového potrubia DN 20	m	1,870	20,000	0,374	2,244	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
27	Oprava vodovodného potrubia závitového spätná montáž závitového potrubia DN 25	m	2,010	20,000	0,402	2,412	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
28	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 15	ks	9,040	20,000	1,808	10,848	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
29	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	10,150	20,000	2,030	12,180	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
30	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	11,950	20,000	2,390	14,340	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
31	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medzikusa do potrubia do DN 20	súb	42,350	20,000	8,470	50,820	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

32	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medzikusa do potrubia nad 20 do DN 32	súb	48,75	20,000	9,750	58,500	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
33	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia D 32	ks	15,030	20,000	3,006	18,036	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
34	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia D 40 alebo D 63	ks	23,150	20,000	4,630	27,780	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
35	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok spojky pre rúrky z rPE K 285 nátrubkové G 1/2	ks	6,860	20,000	1,372	8,232	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
36	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok spojky pre rúrky z rPE K 285 nátrubkové G 3/4	ks	8,210	20,000	1,642	9,852	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
37	Ochrana potrubia asfaltom a jutovými pásmi (dvojnásobná) do DN 20	m	4,500	20,000	0,900	5,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
38	Ochrana potrubia asfaltom a jutovými pásmi (dvojnásobná) DN 25	m	5,600	20,000	1,120	6,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
39	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	2,260	20,000	0,452	2,712	vr. pomocného montážneho materiálu
40	Oprava armatúry závitovej, výmena kuželku s tesnením ventilov do G 1/2, -0,00004t	ks	2,200	20,000	0,440	2,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
41	Oprava armatúry závitovej, pretesnenie upchávky ventilov do G 6/4, -0,00001t	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
42	Pretesnenie závitového medzikusa G 1/2, -0,00001t	ks	2,200	20,000	0,440	2,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
43	Pretesnenie závitového medzikusa G 3/4, -0,00002t	ks	2,400	20,000	0,480	2,880	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
44	Spätná montáž armatúry s jedným závitom do G 3/4	ks	0,600	20,000	0,120	0,720	vr. pomocného montážneho materiálu
45	Spätná montáž armatúry s dvoma závitmi do G 3/4	ks	1,200	20,000	0,240	1,440	vr. pomocného montážneho materiálu
Zdravotechnika - zariadenia, predmety							
46	Oprava zariadenia záchoda, nádržka, odmontovanie splachovacej rúrky	ks	1,410	20,000	0,282	1,692	vr. pomocného montážneho materiálu
47	Oprava zariadenia záchoda, odmontovanie nádržky	ks	0,500	20,000	0,100	0,600	vr. pomocného montážneho materiálu
48	Oprava zariadenia záchoda, spätná montáž nádržky	ks	1,000	20,000	0,200	1,200	vr. pomocného montážneho materiálu
49	Výmena prívodnej rúrky za novodurovú, -0,00411t	ks	3,300	20,000	0,660	3,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
50	Výmena retiazky s ťahadlom 0, 00010	ks	0,880	20,000	0,176	1,056	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
51	Výmena páky plavákového ventilu, -0,00004t	ks	2,900	20,000	0,580	3,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
52	Výmena plaváku z PH, -0,00002t	ks	1,400	20,000	0,280	1,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
53	Výmena kuželky plaváka tesnením, odmontovaním a spätnou montážou páky, -0,00001t	ks	2,200	20,000	0,440	2,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

54	Odmontovanie alebo spätná montáž plavákového ventilu	ks	2,800	20,000	0,560	3,360	vr. pomocného montážneho materiálu
55	Výmena páky, -0,00002t	ks	3,900	20,000	0,780	4,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
56	Výmena splachovacieho zariadenia, -0,00084t	ks	11,900	20,000	2,380	14,280	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
57	Výmena plavákového ventilu, -0,00138t	ks	3,900	20,000	0,780	4,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
58	Výmena nádržky bez rohového ventilu a prípojky nádržky, -0,00280t	ks	1,600	20,000	0,320	1,920	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
59	Výmena splachovacej súpravy, -0,00053t	ks	11,900	20,000	2,380	14,280	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
60	Výmena plavákového ventilu, -0,00030t	ks	3,900	20,000	0,780	4,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
61	Odmontovanie alebo spätná montáž tlakového splachovača s prečistením a vyskušanim	ks	6,800	20,000	1,360	8,160	vr. pomocného montážneho materiálu
62	Výregulovanie tlakového splachovača s prečistením pretlakového kanálíka	ks	3,500	20,000	0,700	4,200	vr. pomocného montážneho materiálu
63	Výmena splachovacej rúrky tlakového splachovača, -0,00010t	ks	21,030	20,000	4,206	25,236	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
64	Výmena splachovacej rúrky novodur., -0,00068t	ks	4,500	20,000	0,900	5,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
65	Pretesnenie manžety	ks	0,930	20,000	0,186	1,116	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
66	Výmena manžety, -0,00010t	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
67	Odmontovanie záchodovej misy a odmontovanie sedadla	ks	3,060	20,000	0,612	3,672	vr. pomocného montážneho materiálu
68	Spätná montáž záchodovej misy s montážou sedadla a utesnením prívodu vody	ks	13,620	20,000	2,724	16,344	vr. pomocného montážneho materiálu
69	Záchodová misa, odmontovanie a spätná montáž sedadla	ks	2,000	20,000	0,400	2,400	vr. pomocného montážneho materiálu
70	Záchodová misa, výmena sedadlovej skrutky, -0,00003t	ks	2,900	20,000	0,580	3,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
71	Oprava pisoára, pretesnenie prívodu	ks	1,900	20,000	0,380	2,280	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
72	Oprava pisoára, mušla diturvíťová bez zápach.uzáveru, -0,00775t	ks	12,010	20,000	2,402	14,412	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
73	Potrubic z oceľových rurok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 44, 5/2,6 -0,00028t	m	11,700	20,000	2,340	14,040	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
74	Oprava pisoára, zápachová uzávierka, -0,00027t	ks	3,081	20,000	0,616	3,697	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
75	Spätná montáž pisoárovej mušle	ks	8,900	20,000	1,780	10,680	vr. pomocného montážneho materiálu
76	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spätná montáž na pôvodné konzoly bez výtokových armatúr	ks	12,600	20,000	2,520	15,120	vr. pomocného montážneho materiálu
77	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spätná montáž na pôvodné konzoly s 1 stojankovým ventilom	ks	18,700	20,000	3,740	22,440	vr. pomocného montážneho materiálu

78	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spätná montáž na pôvodné konzoly s 2 stojankovými ventilmi	ks	24,800	20,000	4,960	29,760	vr. pomocného montážneho materiálu
79	Oprava umývadla, spätná montáž umývadla bez spätnej montáže konzol bez výtokových armatúr	ks	12,600	20,000	2,520	15,120	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
80	Oprava umývadla, spätná montáž umývadla bez spätnej montáže konzol s 1 stojankovým ventilom	ks	18,700	20,000	3,740	22,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
81	Oprava umývadla, spätná montáž umývadla bez spätnej montáže konzol s 2 stojankovými ventilmi	ks	24,800	20,000	4,960	29,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
82	Výmena konzoly, -0,00093t	ks	4,500	20,000	0,900	5,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
83	Oprava umývadla, výmena držiaka s retiazkou a zátkou, -0,00001t	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
84	Oprava umývadla, skrátenie odpadovej rúrky	ks	0,300	20,000	0,060	0,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
85	Oprava umývadla, zhotovenie lemu na odpadovej rúrke	ks	0,900	20,000	0,180	1,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
86	Oprava umývadla, odmontovanie a spätná montáž prehadzovacej páky odpadového ventilu	ks	2,300	20,000	0,460	2,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
87	Oprava umývadla, regulácia prehadzovacej páky	ks	0,500	20,000	0,100	0,600	vr. pomocného montážneho materiálu
88	Oprava umývadla, výmena odpadovej rúrky chromovanej, -0,00019t	ks	13,900	20,000	2,780	16,680	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
89	Oprava umývadla, výmena odpadovej rúrky novodurovej, -0,00012t	ks	5,300	20,000	1,060	6,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
90	Výmena umývadla z bielohto diturvitu bez výtokových armatúr a zápachového uzáveru, -0,00719t	ks	21,347	20,000	4,269	25,616	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
91	Oprava umývadla, odmontovanie a spätná montáž konzoly	ks	1,220	20,000	0,244	1,464	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
92	Odmontovanie zápachovej uzávierky	ks	0,520	20,000	0,104	0,624	vr. pomocného montážneho materiálu
93	Spätná montáž zápachovej uzávierky	ks	1,100	20,000	0,220	1,320	vr. pomocného montážneho materiálu
94	Odmontovanie rohového ventilu G 1/2	ks	1,100	20,000	0,220	1,320	vr. pomocného montážneho materiálu
95	Spätná montáž rohového ventilu G 1/2 s ružicou	ks	3,350	20,000	0,670	4,020	vr. pomocného montážneho materiálu
96	Oprava zariadení ovsacej armatúry, spätná montáž ventilu nástenného G 1/2 alebo G 3/4	ks	1,740	20,000	0,348	2,088	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
97	Oprava zariadení ovsacej armatúry, spätná montáž ventilu stojanového G 1/2	ks	3,400	20,000	0,680	4,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
98	Oprava zariadení ovsacej armatúry, spätná montáž batérie G 1/2 alebo G 3/4 stojanové	ks	5,120	20,000	1,024	6,144	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
99	Oprava zariadení ovsacej armatúry, spätná montáž batérie G 1/2 alebo G 3/4 nástenné	ks	3,300	20,000	0,660	3,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

100	Oprava zariadení ovacej armatúry, výmena prerad'ovacej páky T 1859-11a, -0,00010t	ks	3,130	20,000	0,626	3,756	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
101	Spätná montáž odpadného ventilu	ks	2,260	20,000	0,452	2,712	vr. pomocného montážneho materiálu
102	Spätná montáž zápachovej uzávierky jednoduchej	ks	3,960	20,000	0,792	4,752	vr. pomocného montážneho materiálu
103	Spätná montáž zápachovej uzávierky s prerad'ovacou pákou	ks	5,800	20,000	1,160	6,960	vr. pomocného montážneho materiálu
104	Demontáž výtokového ventilu nástenných, -0,00049t	ks	1,240	20,000	0,248	1,488	vr. pomocného montážneho materiálu
105	Demontáž výtokového ventilu stojankových, -0,00054t	ks	1,360	20,000	0,272	1,632	vr. pomocného montážneho materiálu
106	Demontáž batérie stojankovej do 1 otvoru, -0,00086t	súb	2,410	20,000	0,482	2,892	vr. pomocného montážneho materiálu
107	Demontáž batérie stojankovej do 2 otvorov, -0,00116t	súb	4,820	20,000	0,964	5,784	vr. pomocného montážneho materiálu
108	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb	2,870	20,000	0,574	3,444	vr. pomocného montážneho materiálu
109	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej senzorovej, -0,0026t	súb	7,900	20,000	1,580	9,480	vr. pomocného montážneho materiálu
110	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenia umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	1,200	20,000	0,240	1,440	vr. pomocného montážneho materiálu
111	Upevnenie doplnkového zariadenia (napr. mydlenka, sušič) priskrutkovaním	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. pomocného montážneho materiálu
Zdravotechnika - plynovod							
112	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	0,950	20,000	0,190	1,140	vr. pomocného montážneho materiálu
113	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	0,850	20,000	0,170	1,020	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
114	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška doterajšieho potrubia	ks	7,200	20,000	1,440	8,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
115	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 10	ks	3,930	20,000	0,786	4,716	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
116	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 15	ks	4,980	20,000	0,996	5,976	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
117	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 20	ks	6,000	20,000	1,200	7,200	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
118	Oprava závitovej armatúry, vyčistenie a premazanie kužela plynovodného kohútika	ks	1,180	20,000	0,236	1,416	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
119	Oprava závitovej armatúry, zabrušenie kužela plynovodného kohútika	ks	1,630	20,000	0,326	1,956	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

120	Oprava strednotlakového regulátora tlaku plynu, výmena membrány	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
121	Oprava strednotlakového regulátora tlaku plynu, pretesnenie veka	ks	1,600	20,000	0,320	1,920	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
122	Montáž plynomera s odvzdušnením a odskúšaním PS-2, PS-6	ks	3,700	20,000	0,740	4,440	vr. pomocného montážneho materiálu
123	Montáž plynomera s odvzdušnením a odskúšaním PS-10	ks	4,600	20,000	0,920	5,520	vr. pomocného montážneho materiálu
124	Výmena potrubia plynovod. z rúrok závit. akosť 11 353.0 čiernych spájaných zvaraním DN 25, -0,01796t	m	15,600	20,000	3,120	18,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
125	Výmena potrubia plynovod. z rúrok závit. akosť 11 353.0 čiernych spájaných zvaraním DN 32, -0,01870t	m	19,800	20,000	3,960	23,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, kotolne							
126	Tlaková skúška zmontovaného kotla po oprave o v. pl. kotla do 18 m2	súb	80,150	20,000	16,030	96,180	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
127	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla do 5 m2	súb	5,900	20,000	1,180	7,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
128	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla nad 5 do 10 m2	súb	11,300	20,000	2,260	13,560	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
129	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla nad 10 do 20 m2	súb	23,300	20,000	4,660	27,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, strojoivne							
130	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 40, -0,02100t	ks	4,900	20,000	0,980	5,880	vr. pomocného montážneho materiálu
131	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 50, -0,02200t	ks	5,700	20,000	1,140	6,840	vr. pomocného montážneho materiálu
132	Oprava čerpadla obehového špirálového (do potrubia) spätná montáž DN 25	ks	5,800	20,000	1,160	6,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
133	Oprava čerpadla obehového špirálového (do potrubia) spätná montáž DN 40	ks	10,000	20,000	2,000	12,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
134	Oprava merača kondenzátu, spätná montáž vodomera bubnového Vb 3	ks	6,300	20,000	1,260	7,560	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
135	Oprava merača kondenzátu, spätná montáž vodomera bubnového Vb 4	ks	7,500	20,000	1,500	9,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
136	Oprava merača kondenzátu, spätná montáž vodomera skrutkového vertikálneho DN 50	ks	12,900	20,000	2,580	15,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

137	Oprava merača kondenzátu, spätná montáž vodomera skrutkového vertikálneho DN 80	ks	15,000	20,000	3,000	18,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
138	Oprava ohrievača, odskrutkovanie viečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, obsah do 250 l	ks	23,550	20,000	4,710	28,260	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
139	Oprava ohrievača, odskrutkovanie viečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, obsah 250-1000 l	ks	35,100	20,000	7,020	42,120	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
140	Oprava ohrievača vody, montáž veka a vykurovacej vložky obsahu 250 l	ks	77,500	20,000	15,500	93,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
141	Oprava ohrievača vody, montáž veka a vykurovacej vložky obsahu 250-1000 l	ks	115,300	20,000	23,060	138,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
142	Mechanické vyčistenie zásobníka a vykurovacej vložky obsah 250-1000 l	ks	27,300	20,000	5,460	32,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
143	Zhotovenie a montáž novej stoličky vykurovacích vložiek ohrievačov obsahu do 1000 l	ks	28,000	20,000	5,600	33,600	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
144	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie hlavy o v.pl. do 4 m2	ks	27,100	20,000	5,420	32,520	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
145	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie hlavy o v.pl. nad 4 do 20 m2	ks	58,500	20,000	11,700	70,200	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
146	Oprava výmenníka tepla - montáž hlavy s vykurovacou vložkou do 4m2	ks	44,000	20,000	8,800	52,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
147	Oprava výmenníka tepla - montáž hlavy s vykurovacou vložkou do 20m2	ks	141,200	20,000	28,24	169,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
148	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie čela výmenníka stavebnicového o v. pl. 1,6 m2	ks	27,900	20,000	5,580	33,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
149	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie čela výmenníka stavebnicového o v. pl. 2,3 m2	ks	58,300	20,000	11,660	69,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
150	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, montáž čela výmenníka stavebnicového 1,6 m2	ks	43,400	20,000	8,680	52,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
151	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, montáž čela výmenníka stavebnicového 2,3 m2	ks	59,300	20,000	11,860	71,160	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
152	Oprava výmenníka tepla, mechanické vyčistenie výmenníka a vykurovacej vložky do 1000 l	ks	25,300	20,000	5,060	30,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
153	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spätné pripojenie potrubia vykurovacieho a vratného	stúb	40,200	20,000	8,040	48,240	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
154	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spätné pripojenie potrubia TUV a cirkulácie	stúb	14,500	20,000	2,900	17,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

155	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spätné pripojenie potrubia studenej vody	súb	8,500	20,000	1,700	10,200	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
156	Oprava - napustenie ohrievačov a výmenníkov vodou obsahu do 1000 l	ks	11,900	20,000	2,380	14,280	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
157	Mechanické vyčistenie vnútor. plôch vypláchnutie vodou a dvojnás. náter obsahu do 250 l	ks	22,940	20,000	4,588	27,528	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
158	Mechanické vyčistenie vnútor. plôch vypláchnutie vodou a dvojnás. náter obsahu nad 250 do 700 l	ks	39,500	20,000	7,900	47,400	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
159	Drobné opravy, zavarovanie otvoru do 1 cm2	ks	2,300	20,000	0,460	2,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
160	Drobné opravy, zavarovanie otvoru do 10 cm dĺžky	ks	4,900	20,000	0,980	5,880	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
161	Drobné opravy, záplata oceľového plechu do 100 cm2	ks	40,000	20,000	8,000	48,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
162	Spätná montáž nádob a nádrže o obsahu do 200 l	súb	3,900	20,000	0,780	4,680	vr. pomocného montážneho materiálu
163	Spätná montáž nádob a nádrže o obsahu nad 200 do 600 l	súb	5,600	20,000	1,120	6,720	vr. pomocného montážneho materiálu
164	Spätná montáž nádob a nádrže o obsahu nad 600 do 1000 l	súb	18,500	20,000	3,700	22,200	vr. pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							
165	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž do DN 10	m	5,140	20,000	1,028	6,168	vr. pomocného montážneho materiálu
166	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž DN 15	m	5,730	20,000	1,146	6,876	vr. pomocného montážneho materiálu
167	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok zaslepenie kovaním a zavarovaním do DN 10	ks	5,200	20,000	1,040	6,240	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
168	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok zaslepenie kovaním a zavarovaním DN 15	ks	7,200	20,000	1,440	8,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
169	Oprava rozvodov potrubí -privarenie odbočky do DN 10	ks	4,800	20,000	0,960	5,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
170	Oprava rozvodov potrubí -privarenie odbočky do DN 15	ks	6,200	20,000	1,240	7,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
171	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok hladkých - montáž priemer 22	m	16,200	20,000	3,240	19,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
172	Oprava rozvodov potrubí -privarenie odbočky priemer 28/2,6	ks	18,400	20,000	3,680	22,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
173	Oprava rozvodov potrubí - zavarovanie švika na rúre do 10 cm dĺžky s hr. steny do 3, 6 mm	ks	2,170	20,000	0,434	2,604	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
174	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok vyčistenie vodnej slučky bez výmeny zátky	ks	0,200	20,000	0,040	0,240	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

175	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok vyčistenie vodnej slučky s výmenou zátky	ks	2,100	20,000	0,420	2,520	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
176	Oprava medeného potrubia D 12 mm	m	3,600	20,000	0,720	4,320	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
177	Oprava medeného potrubia D 15 mm	m	4,000	20,000	0,800	4,800	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
178	Zaslepenie medeného potrubia D 12 mm	m	3,100	20,000	0,620	3,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
179	Zaslepenie medeného potrubia D 15 mm	m	3,300	20,000	0,660	3,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, armatúry.							
180	Oprava armatúry prírubovej, výmena tesnenia pod hlavou	ks	12,200	20,000	2,440	14,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
181	Oprava armatúry závitovej, výmena tesnenia pri šrobení do G 1	ks	2,800	20,000	0,560	3,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
182	Oprava armatúry závitovej, pretesením hlavy ventilu do G 1	ks	2,800	20,000	0,560	3,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
183	Oprava armatúry závitovej, hlavice ručného a termostatického ovládania	ks	0,980	20,000	0,196	1,176	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
184	Oprava armatúry závitovej, hlavice ovládania termostatických ventilov ručné V 4250	ks	6,630	20,000	1,326	7,956	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
185	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 10	ks	5,080	20,000	1,016	6,096	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
186	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 15	ks	6,300	20,000	1,260	7,560	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
187	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 20	ks	7,100	20,000	1,420	8,520	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, vykurov. telesá							
188	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	ks	1,850	20,000	0,370	2,220	vr. pomocného montážneho materiálu
189	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	3,600	20,000	0,720	4,320	vr. pomocného montážneho materiálu
190	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, pretesenie radiátorovej ružice	ks	3,430	20,000	0,686	4,116	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
191	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, rozpojenie vykurovacieho telesa teplovodného	ks	2,950	20,000	0,590	3,540	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
192	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, rozpojenie vykurovacieho telesa parného	ks	3,700	20,000	0,740	4,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
193	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, stiahnutie vykurovacieho telesa	ks	5,000	20,000	1,000	6,000	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

194	Montáž vykurovacích telies zostavených z použitých článkov liatinových	m2	4,840	20,000	0,968	5,808	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
195	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceleového - zvar spoja medzi článkami	ks	9,800	20,000	1,960	11,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
196	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceleového - zvar otvoru do priemeru 3 mm	ks	3,300	20,000	0,660	3,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
197	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceleového - zvar po obvode článku do 10 cm dĺžky	ks	3,800	20,000	0,760	4,560	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
198	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceleového - zvar po obvode článku ďalších 10 cm	ks	3,700	20,000	0,740	4,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
199	Montáž vykurovacích telies zostavených z použitých článkov liatinových alebo oceleových	m2	4,900	20,000	0,980	5,880	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
200	Vyskúšanie vykurovacích telies po oprave tlakom oceleových alebo liatinových	m2	1,530	20,000	0,306	1,836	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
201	Výčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou oceleových alebo hliníkových	m2	0,300	20,000	0,060	0,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
202	Výčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou oceleových alebo liatinových	m2	0,360	20,000	0,072	0,432	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
203	Ostatné opravy vykurovacích telies, odvzdušnenie telesa	ks	0,730	20,000	0,146	0,876	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
204	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m2	0,360	20,000	0,072	0,432	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
205	Spätná montáž vykurovacích telies článkových liatinových	m2	0,730	20,000	0,146	0,876	vr. pomocného montážneho materiálu
206	Spätná montáž vykurovacích telies článkových oceleových	m2	0,500	20,000	0,100	0,600	vr. pomocného montážneho materiálu
207	Spätná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového jednoradového do 1500 mm	ks	3,900	20,000	0,780	4,680	vr. pomocného montážneho materiálu
208	Spätná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového jednoradového nad 1500 do 2820 mm	ks	4,200	20,000	0,840	5,040	vr. pomocného montážneho materiálu
209	Spätná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového dvojradového do 1500 mm	ks	4,300	20,000	0,860	5,160	vr. pomocného montážneho materiálu
210	Spätná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového dvojradového nad 1500 do 2820	ks	5,400	20,000	1,080	6,480	vr. pomocného montážneho materiálu
Dokončovacie práce - nátery							
211	Odstánenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrabaním	m2	0,520	20,000	0,104	0,624	vr. pomocného montážneho materiálu

212	Oprava náterov kov.stav.doplnk.konstr. farby šedej - olejové jednonásobné	m2	3,100	20,000	0,620	3,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
213	Oprava náterov kov.stav.doplnk.konstr. farby šedej - olejové jednonásobné s 1x emailovaním	m2	4,950	20,000	0,990	5,940	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
214	Oprava náterov kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schmučce jednonásobné	m2	2,600	20,000	0,520	3,120	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
215	Oprava náterov kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schmučce jednonásobné s 1x emailovaním	m2	4,980	20,000	0,996	5,976	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
216	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr potrubie do DN 50 mm	m	0,200	20,000	0,040	0,240	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
217	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr armatúr do DN 100 mm	ks	3,880	20,000	0,776	4,656	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Celkový súčet max. jednotkových cien bez DPH			SUM	2 207,86 €			
TABUĽKA. č. 2							
218	Percentuálna zľava na položky prác a dodávok z cenníka CENEKON	%	25,00				Vrátane nosného a pomocného materiálu v zmysle popisu cenníkovej položky v cenníku Cenekon

Navrhované jednotkové ceny, uvedené v ponuke uchádzača, nesmú byť vyššie ako jednotkové ceny porovnateľných prác z aktuálneho cenníka Cenekon. Aktuálnym cenníkom Cenekon sa rozumie cenník platný ku dňu predkladania ponúk.

Kalkulačný vzorec

1. Priamy materiál
2. Priame mzdy
3. Ostatné priame náklady (OPN)
 - 3.1 odvody z miezd
 - 3.2 náklady na stroje
 - 3.3 náklady na dopravu
4. Nepriame náklady
 - 4.1 výrobná réžia (Rv) zo základne 2+3
 - 4.2 správna réžia (Rs) zo základne 2+3+Rv
5. Zisk zo základne 2+3+Rv+Rs

Jednotková cena bez DPH (celkom 1 až 5)

2. Priame mzdy:

→ pre príslušnú profesiu budú použité hodinové tarify priamych mzdových nákladov zhotoviteľa,

Navrhované hodnoty položky č. 2 (Priame mzdy), nesmú byť vyššie ako jednotlivé hodnoty a sadzby z aktuálneho cenníka Cenekon. Aktuálnym cenníkom Cenekon sa rozumie cenník platný ku dňu predkladania ponúk.

Tabuľka č. 3

Tarifný stupeň:	1	2	3	4
Základná hodinová sadzba Eur/hod.	5,600	6,540	7,550	8,330

Do tabuľky sa uvádzajú len priame mzdy bez doplnkových miezd a odvodov zo miezd.

3. Ostatné priame náklady:

- odvody z miezd budú stanovené **úhrnnou percentuálnou sadzbou povinných odvodov z priamych miezd** podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny,
- sadzby strojohodín, doprava budú stanovené podľa **cenníkov: .CENEKON.** (uchádzač uvedie, ktorý cenník bude pri tvorbe ceny používať (napr. ODIS, Cenekon a pod) (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží zhotoviteľ individuálnu kalkuláciu strojohodín), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu),

4. a 5. Sadzby nepriamych nákladov a zisku:

podľa skutočných režijných nákladov firmy:

Tabuľka č. 4

výrobná réžia HSV	10,00 %
výrobná réžia PSV, M	15,00 %
správna réžia HSV	2,50 %
správna réžia PSV, M	4,50 %
zisk	10,00 %

(uchádzač v ponuke uvedie percentuálne sadzby, ktoré použije pri kalkulácii ceny).

Navrhované hodnoty sadzby réžii a zisku uvedené v ponuke uchádzača, nesmú byť vyššie ako jednotlivé hodnoty a sadzby z aktuálneho cenníka Cenekon. Aktuálnym cenníkom Cenekon sa rozumie cenník platný ku dňu predkladania ponúk

Príloha č. 2

Zoznam Útvarov Sekcie hnuteľného a nehnuteľného majetku MV SR
v rámci celej Slovenskej republiky

ZOZNAM NEHNUTEĽNÉHO MAJETKU ŠTÁTU SPRAVOVANÉHO ORGANIZÁCIOU

	Bratislava 1							
1	Bratislava	Pribinova	2	administratívna budova	vedenie ministerstva			
2	Bratislava	Partizánska	5	vila	účelové zariadenie			
3	Bratislava	Novosvetská	8	administratívna budova	útvar PZ			
4	Bratislava	Zrínskeho	3	administratívna budova	útvary PZ			
	Bratislava 2							
5	Bratislava	Košická	47	administratívna budova	útvary MV			
6	Bratislava	Záhradnícka	24	administratívna budova	útvary PZ			
7	Bratislava	Drieňova	22	administratívna budova	SVS, HAZZ, SIZS CO			
8	Bratislava	Tomašíkova	46	administratívna budova	Klientske centrum, OÚ			
	Bratislava 3							
9	Bratislava	Račianska	45	administratívna budova	Prezidium PZ			
	Bratislava 4							
10	Bratislava	Cesta na Klanec		účelové zariadenie	útvary PZ + byt			
11	Bratislava	Devinská Kobyla		stožiar				
	Bratislava 5							
12	Bratislava	Vranovská	1	administratívna budova	UOU PZ			
13	Patince			administratívna budova	špeciálny útvar PZ			
14	Sl. Ľupča			sklady	ústredné sklady MV SR			
15	Bratislava	Sklabinská 1		administratívna budova	KEÚ			
16	Slovenská Ľupča	Príboj 560		administratívna budova	KEÚ			
17	Košice	Kuzmányho 8		administratívna budova	KEÚ			

Príloha č. 3

Úradne overená kópia poistnej zmluvy alebo potvrdenie príslušnej poisťovne o poistení za škodu spôsobenú podnikaním



Poistný certifikát

Poistovateľ: HDI Versicherung AG
so sídlom Edelsinnstraße 7-11, 1120 Viedeň, Rakúska republika
zapísaná v registri Obchodného súdu Viedeň (Firmenbuch Handelsgericht Wien) pod č.91142 h
podnikajúca na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky
HDI Versicherung AG pobočka poisťovne z iného členského štátu
so sídlom Obchodná 2, 811 06 Bratislava, Slovenská republika
zapísanej v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Po, vložka č. 1575/B
IČO: 36 857 475

týmto potvrdzuje, že so spoločnosťou

Poistník: ATALIAN SK s.r.o.
so sídlom Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava, Slovenská republika
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č.: 55217/B
IČO: 44 390 823

CI – servis a.s.
Werferova 1, 040 11 Košice, Slovenská republika
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka č.: 929/V
IČO: 36 180 459

- Poistený:**
- 1.1. ATALIAN SK s.r.o.
Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava
IČO: 44 390 823
 - 1.2. CI – servis a.s.
Werferova 1, 040 11 Košice
IČO: 36 180 459
 - 1.3. EUROCLEAN s.r.o.
Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava
IČO: 44 477 881
 - 1.4. Euroclean Slovakia, s.r.o.
Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava
IČO: 36 602 507
 - 1.5. Aktrion s.r.o.
Piaristická 2, Nitra 949 01
IČO: 36 566 616

uzavrel poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu.

Číslo poistnej zmluvy: 4100394

Rozsah poistenia: Zodpovednosť poisteného za škodu spôsobenú tretej osobe v súvislosti s výkonom poistenej činnosti a vadným výrobkom.

Princíp škodovej udalosti: Claims made

Územná platnosť poistenia: Svet okrem USA a Kanady

Poistná suma/limit plnenia: EUR 2 000 000,- pre všetky škodové udalosti vzniknuté počas jedného poistného obdobia, pre škody na veci a na zdraví spolu.

Sublimity:

EUR 100 000,-	pre škody z činnosti na hnutelných veciach a na veciach v úschove spolu
EUR 100 000,-	pre regresné nároky zdravotnej a Sociálnej poisťovne
EUR 100 000,-	pre škody na nehnuteľnostiach v nájme spôsobené požiarom, výbuchom a vodou
00 000,-	pre škody spôsobené porušením životného prostredia
00 000,-	pre škody z titulu straty kľúčov pre každú poistnú udalosť
00 000,-	pre vzájomné nároky medzi poistenými (krížová zodpovednosť)



Obdobie trvania poistenia: 01.01.2019, 00:00 hod. - 01.01.2020, 00:00 hod.

Tento certifikát je platný iba za predpokladu trvania poistenia dojednaného vyššie uvedenou poisťovnou zmluvou. Poisťovateľom bol vydaný pre potreby poisteného a/alebo spolupoistených subjektov, výlučne za účelom potvrdenia o skutočnostiach v ňom uvedených. Certifikát žiadnym spôsobom nenahrádza, nemení alebo nedopĺňa poisťovnú zmluvu a jej prípadné dodatky.

Dátum vystavenia: 04.02.2019

Pečiatka a podpis
zástupcov poisťovateľa:



Poisťovňa HDI VERSICHERUNG AG
pobočka poisťovne z iného členského štátu
Obchodná 2, 811 06 Bratislava

.....
Otokar Cudlman
riaditeľ

.....
Mgr. Mirjana Kuncová
špecialista medzinárodných
poisťných programov

Overujeme, že predloženie listiny deklarácie súhlasu
a predloženie originálu (~~prílohy k poisťovnej zmluve~~), ktoré
bola za z..... Kotochárkov, ide o úplný výpis (Hlasičovi)
boli na nej vykonané tieto zmeny, doplnky, vankly, á...

.....
na listine neboli (boli) vykonané opravy nezhod s predlože-
nou listinou.

v Bratislave dňa: