

**ZMLUVA O POSKYTOVANÍ SLUŽIEB**

**č. OVO-2019/000227-021**

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

I.

**ZMLUVNÉ STRANY**

<b>1. Objednávateľ</b>	<b>Slovenská republika - Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky</b>
	Príbinova 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 30.04.2018
IČO:	00 151 866
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
SWIFT:	SPSRSKBA
IBAN:	SK78 8180 0000 0070 0018 0023

(ďalej len "objednávateľ")

<b>2. Dodávateľ:</b>	<b>ATALIAN SK s.r.o.</b>
	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. 1 Trnavský kraj (ďalej len „predmet zmluvy“ alebo „služby“).
2. Špecifikácia predmetu zmluvy, rozsah a opis prác a služieb je v súlade s Rámcovou dohodou č. OVO1-2016/000615-2 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 odsúdení 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 (uložení na skládku) a na vyžádání projekt skutečného vyhotovenia, příp. predloží fotodokumentáciu, vyhotovenú počas realizácie objednaných prác.

## VII.

### KVALITA, ZÁRUKA, ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY ZA ŠKODU

1. Dodávateľ poskytuje Objednávateľovi na doňané 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 spätne 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 ZÁNİK ZMLUVY

1. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú a to na dobu 1 roka odo dňa nadobudnutia jej účinnosti alebo do vyčerpania finančného limitu 121 976,67 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 obidvomi 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 jej obsahom súhlasia a zároveň vyhlasujú, že táto Zmluva nebola uzatvorená v núdzi alebo na nápadne nevýhodných podmienok, na dôkaz čoho ju bezvýhradne podpisujú.

V \_\_\_\_\_, dňa: \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_, dňa: \_\_\_\_\_

za Objednávateľa: \_\_\_\_\_

za Dodávateľa: \_\_\_\_\_

Prílohy zmluvy, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť:

- Príloha č. 1 – Opis predmetu zákazky a Cenník služieb zákazky (obsahujúci maximálne jednot zľava z Cenekon.
- Príloha č. 2 – Zoznam objektov a zariadení v Trnavsk
- Príloha č. 3 – Úradne overená kópia poisťnej zmluvy alebo potvrdenie prisúhlasnej 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 Cenekon

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

### Údržba TZB

Časť:  
1 Trnavskom  
Objekty a zariadenia v kraji:  
20

Výzva č.:  
Predmet zákazky: Údržba TZB, ktorá pozostáva z údržby a opravy technického, energetického alebo technologického vybavenia stavby, ako aj výmenu jeho súčastí, ak sa tým zásadne nemení jeho napojenie na verejné vybavenie územia, najmä výmena vykurovacích kotlov a felies, vnútorných rozvodov, zariadení sociálnych zariadení pre objekty s miestom určenia.

TRNAVSKÝ KRAJ  
( Okres Dunajská Streda, Okres Galanta, Okres Hlohovec, Okres Piešťany, Okres Senica, Okres Skalica, Okres Trnava)

TABULKA č. 1

P.C.	Popis	MJ	EUR bez DPH/MJ	sadzba DPH %	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, režijných 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 odhodnane 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



									prehľadky pracovníka
5	Trieda č. 5 - T5	HZS	16,000	20,000	3,200	19,200			Pre stavebné práce vykonávané priemyselným lezení (výškový špecialist)

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

#### Zdravoteln. vnútorná kanalizácia

1	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 50	ks	79,480	20,000	15,896	95,376	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
2	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 70	ks	102,320	20,000	20,464	122,784	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 hrđlového 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 hrđlového 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
<b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>							
16	Oprava vodovodného potrubia závitového zasútkovanie vývodu	ks	5,600	20,000	1,120	6,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
17	Oprava vodovodného potrubia závitového vysekanie odlomeného závitú od armatúr v nástenke	ks	2,900	20,000	0,580	3,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
18	Oprava vodovodného potrubia závitového prerazanie 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 prerazanie 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	2,380	14,340	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
31	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medzikusa do potrubia do DN 20	súb	45,100	20,000	9,020	54,120	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
32	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medzikusa do potrubia nad 20 do DN 32	súb	52,760	20,000	10,552	63,312	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 upchávkou 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
<b>Zdravotechnika - zariadenia, predmety</b>							
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 rúriazky s ľahadlom 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 vyskúšaním	ks	6,800	20,000	1,360	8,160	vr. pomocného montážneho materiálu
62	Výregulovanie tlakového splachovača s prečistením predlakového 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	Prečistenie 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 mísy a odmontovanie sedadla	ks	3,060	20,000	0,612	3,672	vr. pomocného montážneho materiálu
68	Spätná montáž záchodovej mísy s montážou sedadla a utesnením prívodu vody	ks	13,620	20,000	2,724	16,344	vr. pomocného montážneho materiálu
69	Záchodová miska, odmontovanie a spätná montáž sedadla	ks	2,000	20,000	0,400	2,400	vr. pomocného montážneho materiálu
70	Záchodová miska, výmena sedadlovej skrutky, -0,00003t	ks	2,900	20,000	0,580	3,480	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
71	Oprava písára, pretesnenie prívodu	ks	1,900	20,000	0,380	2,280	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
72	Oprava písára, mušľa dítuvitová bez zápch.uzáveru, -0,00775t	ks	12,010	20,000	2,402	14,412	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
73	Potrubiie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov, akosť I I 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 písára, zápachová uzávierka, -0,00027t	ks	3,081	20,000	0,616	3,697	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
75	Spätná montáž písárovej 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 reťazkou 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 bieloho dituitivu 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 zariadenia umývadla, spätná montáž ventilu nastenného G 1/2 alebo G 3/4	ks	1,740	20,000	0,348	2,088	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
97	Oprava zariadenia umývadla, 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 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 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 armatúry, výmena preradovacej 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 preradovacou 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, -0,00034t	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 sensorovej, -0,0026t	súb	7,900	20,000	1,580	9,480	vr. pomocného montážneho materiálu
110	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	1,200	20,000	0,240	1,440	vr. pomocného montážneho materiálu
111	Upevnenie doplnkového zariadenia (napr. mydlenka, sieti) príslušenstvom	ks	1,500	20,000	0,300	1,800	vr. pomocného montážneho materiálu
<b>Zdravotechnika - plynovod</b>							
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 netradičná 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, zabrusenie 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, pretiesenie veka	ks	1,600	20,000	0,320	1,920	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
122	Montáž plynometra s odvzdušnením a odskúšaním PS-2, PS-6	ks	3,700	20,000	0,740	4,440	vr. pomocného montážneho materiálu
123	Montáž plynometra 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. akost' I1 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. akost' I1 353.0 čiernych spájaných zvaraním DN 32, -0,01870t	m	19,800	20,000	3,960	23,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
<b>Ústredné kúrenie, kotolne</b>							
126	Tlaková skúška zmontovaného kotla po oprave o v. pl. kotla do 18 m2	súb	84,900	20,000	16,860	101,160	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
<b>Ústredné kúrenie, strojevné</b>							
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, -0,02290t	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 vertilálneho 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 vertilálneho 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	80,200	20,000	16,040	96,240	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
141	Oprava ohrievača vody, montáž veka a vykurovacej vložky obsahu 250-1000 l	ks	119,830	20,000	23,966	143,796	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	145,600	20,000	29,120	174,720	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	súb	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	súb	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, zavarenie otvoru do 1 cm <sup>2</sup>	ks	2,300	20,000	0,460	2,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
160	Drobné opravy, zavarenie otvoru zvar. 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 cm <sup>2</sup>	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
	<b>Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>						
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 zastavenie kovaním a zavarením 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 zastavenie kovaním a zavarením DN 15	ks	7,200	20,000	1,440	8,640	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
169	Oprava rozvodov potrubí - prívarenie odbočky do DN 10	ks	4,800	20,000	0,960	5,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
170	Oprava rozvodov potrubí - prívarenie 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 - prívarenie odbočky priemer 28/2, 6	ks	18,400	20,000	3,680	22,080	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

173	Oprava rozvodov potrubí - zavarenie 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 ocelových 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 medené potrubia D 12 mm	m	3,100	20,000	0,620	3,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
179	Zaslepenie medené potrubia D 15 mm	m	3,300	20,000	0,660	3,960	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
<b>Ústredné kúrenie, armatúry.</b>							
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, pretiesnením 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
<b>Ústredné kúrenie, vykurov. telesa</b>							
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 číankového liatinového, pretiesnenie radiátorovej ružice	ks	3,430	20,000	0,686	4,116	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
191	Oprava vykurovacieho telesa číankového liatinového, rozpojenie vykurovacieho telesa teplotovodného	ks	2,950	20,000	0,590	3,540	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

192	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, rozpojenie vykurovacieho telesa pamäho	ks	3,700	20,000	0,740	4,440	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu.
193	Oprava vykurovacieho telesa článkového liatinového, siahnutie 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 ocelového - zvar spoja medzi článkami	ks	9,800	20,000	1,960	11,760	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
196	Oprava vykurovacieho telesa článkového ocelového - 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 ocelového - 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 ocelového - 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 ocelových	m2	4,990	20,000	0,990	5,880	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
200	Vyskúšanie vykurovacích telies po oprave tlakom ocelových alebo liatinových	m2	1,530	20,000	0,306	1,836	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
201	Vyčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou ocelových alebo hliníkových	m2	0,300	20,000	0,060	0,360	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
202	Vyčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou ocelových 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 ocelových	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	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrábaním	m <sup>2</sup>	0,520	20,000	0,104	0,624	vr. pomocného montážneho materiálu			
212	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. farby šedej - olejové jednonásobné	m <sup>2</sup>	3,100	20,000	0,620	3,720	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu			
213	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. farby šedej - olejové jednonásobné s 1x emailovaním	m <sup>2</sup>	4,950	20,000	0,990	5,940	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu			
214	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce jednonásobné	m <sup>2</sup>	2,600	20,000	0,520	3,120	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu			
215	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce jednonásobné s 1x emailovaním	m <sup>2</sup>	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			
<b>Celkový súčet max. jednotkových cien bez DPH</b>		<b>SUM</b>	<b>2 495,74 €</b>							
<b>TABUĽKA. Č. 2</b>										
218	Percentuálna zľava na položky prác a dodávok z cenníka CENEKON	%	22,00				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.	5,690	6,640	7,650	8,530

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

### 3. Ostatné priame náklady:

- odvody z miezd budú stanovené úhrmnou percentuálnou sadzbuou povinných odvodov z priamych miezd podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny,
- sadzby strojhodin, doprava budú stanovené podľa cenníkov: .CENEKON. (uchádzač uvedie, ktorý cenník bude pri tvorbe ceny používať (napr. OD/S, Cenekon a pod) (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží zhotoviteľ individuálnu kalkuláciu strojhodin). 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 .....	15,00 %
výrobná réžia PSV, M .....	20,00 %
správna réžia HSV .....	2,50 %
správna réžia PSV, M .....	4,50 %
zisk .....	15,00 %

( 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 objektov a zariadení v Trnavskom kraji



Adresa nehnuteľnosti	Ulica	č.	Druh nehnuteľnosti	Účel využitia
<b>Dunajská Streda</b>				
Dunajská Streda	Ádorská	34	administratívna budova	OC, kynológia, TOV
Dunajská Streda	Múzejná	6	administratívna budova	OR PZ, OO PZ
Dunajská Streda	Nová Ves	18	byt	byt
Dunajská Streda	Nová Ves	20	byt	byt
Dunajská Streda	Trihovisko	1102/1	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Dunajská Streda	Agátová	7	administratívna budova	kataster
Veľký Meder	Stará	15	administratívna budova	OO PZ
Veľký Meder	Čičov	515	administratívna budova	strelnica
Veľký Meder	Bratislavská	1609/31	garáže + prevádzka	HS HaZZ
Medved'ov			účelové zariadenie	ÚPZC Medved'ov
Samorín	Bratislavská	37	administratívna budova	OO PZ
Rohovce		324	pobytový tábor	
Gabčíkovo	Krátky rad	3	administratívna budova	OO PZ
<b>Galanta</b>				
Galanta	Hlavná	13	administratívna budova	OR PZ
Galanta	Hodská	344	administratívna budova	TOV
Galanta	Krásna	25	byt	byt
Galanta	Nová Doba	1408/31	administratívna budova	Olkresný úrad
Galanta	Matúškovská	878	sklad CO	Olkresný úrad
Galanta	Parková	1607/10	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Galanta	ul. 29. augusta	10	administratívna budova	kataster
Jelka		488	administratívna budova	OO PZ
Sereď	Pekárska	3	administratívna budova	OO PZ
Sereď	Poštová	1159	garáže + prevádzka	HS HaZZ
<b>Hlohovec</b>				
Hlohovec	Šafárikova	26	garáže + prevádzka	HS HaZZ
Hlohovec	SNP	11	administratívna budova	OO PZ
Hlohovec	Jarmočná	3	budova	OÚ, archív + kataster
Leopoldov	Nádražná	7	administratívna budova	OO PZ
<b>Piešťany</b>				
Piešťany	Krajinská	5	administratívna budova	OO PZ
Piešťany	Krajinská	13	administratívna budova	OÚ, kataster-podiel
Piešťany	Vrbovská cesta	74	byt	byt

Piešťany	Bratislavská	2760	sklad CO	sklad CO
Piešťany	Komenského	12	stavby	CP TT
Piešťany	Dopravná	1	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Vrbové	Nám.Slobody	13	administratívna budova	OO PZ
<b>Senica</b>				
Senica	Moyzesova	1	administratívna budova	OR PZ, OO PZ
Senica	Hviezdoslavova	475	administratívna budova	OKP, ODI
Senica	gen.Svobodu	24	byt	byt
Senica	gen.Svobodu	30	byt	byt
Senica	Priemyselná	22	administratívna budova	sklad CO
Senica	Štefánikova	715/50	administratívna budova	HaZZ-prázdna
Senica	Hurbanova	489/13	garáže + prevádzka	HS HaZZ-prázdna
Senica	Priemyselná	282	hasičská stanica	HS HaZZ
Senica	Hollého	18,18/A	administratívna budova	kataster
Senica	Hollého	750	administratívna budova	pozemkový úrad
Kúty	Štúrova	1667	hasičská stanica	HS HaZZ
Šaštíň Stráže	Štúrova	1327	administratívna budova	OO PZ
Moravský sv.Ján	Dlhé Láky	791	chovateľská stanica	
<b>Skalica</b>				
Skalica	Železničná	975	administratívna budova	OR PZ
Skalica	Strážnická	4	administratívna budova	OO PZ
Skalica	Štúrova	2	administratívna budova	OKP
Skalica	Nám.Slobody	14	administratívna budova	prázdne
Skalica	Nám.Slobody	15	administratívna budova	kataster- podiel
Holíč	Pri kaštieli	41	administratívna budova	OO PZ
Holíč	Štúrova	1	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Holíč	SNP	32	administratívna budova	prázdne
Brodské	Vajanského	999	administratívna budova	OO PZ
<b>Trnava</b>				
Trnava	Štefánikova	7	administratívna budova	ŠA Trnava
Trnava	Vajanského	2	administratívna budova	kataster+NAKA +KŠÚ+CP TT
Trnava	Kollárova	31	administratívna budova	KR PZ,CP TT
Trnava	Žarňova	29	administratívna budova	OKP TT
Trnava	Priemyselná	7	administratívna budova	TOV, kynológia
Trnava	Žarňova	28	administratívna budova	KR PZ
Trnava	Starohájska	3	administratívna budova	OR PZ Trnava
Trnava	Paulínska	13	administratívna budova	OCP

Tрнаva	Staničná	5	administratívna budova	OŽP Trnava
Tрнаva	Kollárova	8	administratívna budova	OÚ Trnava
Tрнаva	Príemyselná	8	administratívna budova	garáže+sklady
Tрнаva	Vajanského	22	administratívna budova	KR HaZZ+pozemkový
Tрнаva	Rybničkova	9	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Tрнаva	Sereďská	216	administratívna budova	DO KR PZ
Tрнаva	Na hlinách	31	byt	
Tрнаva	Botanická	53	byt	
Tрнаva	Botanická	54	byt	
Tрнаva	Botanická	55	byt	
Tрнаva	Botanická	56	byt	
Tрнаva	Botanická	57	byt	
Horné Orešany		547	účelové zariadenie	stredisko PV
Trstín		198	administratívna budova	OO PZ
Cifer	SNP	73	administratívna budova	OO PZ
Šelpice			garáže + sklady	garáže+sklady

#### Objekty v nájme a vo výpožičke

Jaslovské Bohunice	Hlavná	170	administratívna budova	OO PZ
Zavar	Pažítná	685	administratívna budova	OO PZ
Jablonica		759	administratívna budova	OO PZ
Kúty	železničná stanica	838	administratívna budova	odd.žp
Sládkovičovo	Fučíková	96/86	administratívna budova	OO PZ
Šoponia		1	administratívna budova	OO PZ
Trstice		577	administratívna budova	OO PZ
Biely Kostol		6933	administratívna budova	PPU
Tрнаva	Coburgova	26	administratívna budova	OO PZ Trnava
Tрнаva	Vajanského	22	karcelárne	CP TT ON, HaZZ
Skalica	Kráľovská	16	administratívna budova	SA Trnava-pob.Skalica
Skalica	Železničná	33	administratívna budova	archív
Dunajská Streda	Korzo B. Bartóka	789/3	administratívna budova	OÚ Dunajská Streda
Dunajská Streda	Mžbetínske námestie	1194	administratívna budova	OÚ Dunajská Streda
Senica	Vajanského	17	administratívna budova	OÚ Senica
Skalica	Námestie slobody	15	administratívna budova	OÚ Senica, OÚ Skalica
Hlohovec	Jarmočná	3	budova	OÚ Hlohovec
Piešťany	Krajinská	13	administratívna budova	OÚ Piešťany
Šamorín	Požiarická	2	hasičská stanica	HaZZ Dunajská Streda

Príloha č. 3

Úradne overená kópia poisťnej 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
- EUR 100 000,- pre škody spôsobené porušením životného prostredia
- EUR 100 000,- pre škody z titulu straty kľúčov pre každú poistnú udalosť
- EUR 2 000 000,- pre vzájomné nároky medzi poistenými (krížová zodpovednosť)

# HDI

Trvanie poistenia: 01.01.2019, 00:00 hod. - 01.01.2020, 00:00 hod.

Certifikát je platný iba za predpokladu trvania poistenia dojednaného vyššie uvedenou poistnou zmlouvou. Poistovateľom bol vydaný pre potreby poisteného spoločnosťou, výlučne za účelom potvrdenia o skutočnostiach v ňom uvedených. Certifikát žiadnym spôsobom nenahrádza, nemení alebo dopĺňa poistnú zmluvu a jej prípadné dodatky.

Dátum vystavenia:

Pečiatka a podpis  
zástupcov poisťovateľa:

Číslo poistenia: 1576921  
Dátum vystavenia: 01.01.2019  
Miesto: Bratislava

Na konie nebol (bola) vykonaná oplatná platba (platby) podľa podmienok poistenia.