

ZMLUVA O POSKYTOVANÍ SLUŽIEB

č. OVO-2018/000127-020

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-OPS4-2016/001604-117 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")

2. Dodávateľ:

ATALIAN SK s.r.o.

V zastúpení:

Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava

Mgr. Marián Čarnoký, konateľ

Ing. Jana Hudáková, konateľ

IČO:

44390823

IČ DPH:

SK2022716971

Bankové spojenie:

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,

Pobočka zahraničnej banky

1123462007/1111

Číslo účtu:

SK68 1111 0000 0011 2346 2007

IBAN:

+421 948 044 174

Tel.:

info.sk.atal@atalianworld.com

e-mail:

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 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 objednávateľov minimálne 14 dní pred nástupom na vykonanie predmetu zmluvy.
5. Objedávateľ poskytne dodávateľovi potrebnú súčinnosť pri poskytovaní predmetu Zmluvy a bude viesť evidenciu požadovaných dokladov súvisiacich s preberaním a odovzdávaním predmetu Zmluvy.
6. Objedávateľ 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 poistnou zmluvou o poistení za škodu spôsobenú podnikaním, ktorú uzavrie dodávateľ na minimálnu poistnú sumu **30 000,00 EUR** počas trvania tejto Zmluvy.
6. Úradne overená kópia poistnej 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 späťne dopíňať 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 250 000,- 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 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 Bratislave, dňa: \_\_\_\_\_

V Bratislave, dňa: \_\_\_\_\_

za Objednávateľa:

za Dodávateľa:

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

.....  
Mgr. Marián Čarnoký  
konateľ

.....  
Ing. Jana Hudáková  
konateľ

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 objektov a zariadení v Trnavskom kraji
- Príloha č. 3 – Úradne overená kópia poisťnej 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 Cenekon



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

Časť:  
Objekty a zariadenia v kraji:  
Výzva č.:  
Predmet zákazky:

1  
Trnavskom  
19

Údržba TZB

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 telies, vnútorných rozvodov, zariadení predmetov sociálnych zariadení pre objekty s miestom určenia:

TRNAVSKÝ KRAJ

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

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	10,00	20	2,00	12,00	
b	Tarifné triedy HZS						
1	Trieda č. 1 – T1	HZS	6,00	20	1,20	7,20	Zložené z priamych miezd, doplnkových miezd, odvodov zo miezd, rôznych nákladov, zisku.
2	Trieda č. 2 – T2	HZS	8,00	20	1,60	9,60	Pre menej náročné práce, pomocné, prípravné, alebo manipulačné práce
3	Trieda č. 3 – T3	HZS	12,00	20	2,40	14,40	Pre náročnejšie stavebné práce – ucelené, obližne, ručné práce podľa vopred daných postupov
4	Trieda č. 4 – T4	HZS	14,00	20	2,80	16,80	Pre odborné náročné ucelené stavebné práce, tvorivé remeselné práce a operatívne zabezpečovanie chodu zariadení
5	Trieda č. 5 – T5	HZS	16,00	20	3,20	19,20	Pre náročnejšie stavebné práce z hľadiska požiadaviek na odbornosť, koncepcionosť a systematickosť prác, predloženie prehľadky pracoviska

P.C.	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 llatňového vsadenie odbočky do potrubia DN 50	ks	79,48	20	15,90	95,38	
2	Oprava odpadového potrubia llatňového vsadenie odbočky do potrubia DN 70	ks	102,32	20	20,46	122,78	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
3	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia do D 40	ks	6,40	20	1,28	7,68	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
4	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 50	ks	7,50	20	1,50	9,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
5	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 63	ks	9,80	20	1,96	11,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
6	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdľového D 63	ks	19,75	20	3,95	23,70	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
7	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia hrdľového D 75	ks	3,92	20	0,78	4,70	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
8	Oprava odpadového potrubia vsadenie odbočky do potrubia nad 33 do D 43	ks	14,52	20	2,90	17,42	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
9	Oprava odpadového potrubia vsadenie odbočky do potrubia D 53	ks	17,94	20	3,59	21,53	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
10	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí do D 33	ks	11,12	20	2,22	13,34	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
11	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí nad 33 do D 43	ks	13,60	20	2,72	16,32	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
12	Oprava odpadového potrubia zhotovenie kolena na potrubí D 53	ks	14,63	20	2,93	17,56	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
13	Oprava odpadového potrubia zaslepenie potrubia nad D 33	ks	12,00	20	2,40	14,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
14	Prečistenie zvislých odpadov v jednom podlaží do DN 200	ks	10,50	20	2,10	12,60	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
15	Prečistenie ležalých zvodov do DN 300	m	5,53	20	1,11	6,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

16	Oprava vodovodného potrubia závitového zazávkovanie vývodu	ks					
17	Oprava vodovodného potrubia závitového vysekanie odloženého závlvu od armatúr v nástenke	ks	5,60	20	1,12	6,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
18	Oprava vodovodného potrubia závitového prerazanie oceľovej rúrky do DN 25	ks	0,80	20	0,16	0,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
19	Oprava vodovodného potrubia závitového prerazanie oceľovej rúrky nad 25 do DN 50	ks	1,20	20	0,24	1,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
20	Oprava vodovodného potrubia závitového medziskus do závitového potrubia s dlhým závlvom do G 1/2	súb	4,02	20	0,80	4,82	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
21	Oprava vodovodného potrubia závitového medziskus do závitového potrubia s dlhým závlvom G 3/4	súb	4,50	20	0,90	5,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
22	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 15	súb	16,80	20	3,36	20,16	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
23	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	súb	18,20	20	3,64	21,84	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
24	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb	22,15	20	4,43	26,58	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
25	Oprava vodovodného potrubia závitového spälná montáž závitového potrubia DN 15	m	1,82	20	0,36	2,18	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
26	Oprava vodovodného potrubia závitového spälná montáž závitového potrubia DN 20	m	1,87	20	0,37	2,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
27	Oprava vodovodného potrubia závitového spälná montáž závitového potrubia DN 25	m	2,01	20	0,40	2,41	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
28	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 15	ks	9,04	20	1,81	10,85	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
29	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	10,15	20	2,03	12,18	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
30	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	11,95	20	2,39	14,34	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
31	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medziskus do potrubia do DN 20	súb	45,10	20	9,02	54,12	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
32	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie medziskus do potrubia nad 20 do DN 32	súb	52,76	20	10,55	63,31	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
33	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia D 32	ks	15,03	20	3,01	18,04	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu



34	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia D 40 alebo D 63	ks	23,15	20	4,63	27,78	
35	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok spojky pre rúčky z rPE K 285 nátrubkové G 1/2	ks	6,86	20	1,37	8,23	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
36	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok spojky pre rúčky z rPE K 285 nátrubkové G 3/4	ks	8,21	20	1,64	9,85	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
37	Ochrana potrubia asfaltom a Julovým pásmi (dvojnásobná) do DN 20	m	4,50	20	0,90	5,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
38	Ochrana potrubia asfaltom a Julovým pásmi (dvojnásobná) DN 25	m	5,60	20	1,12	6,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
39	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	2,26	20	0,45	2,71	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
40	Oprava armatúry závitovej, výmena kužeľku s lesnením ventilov do G 1/2, -0,00004t	ks	2,20	20	0,44	2,64	vr. pomocného montážneho materiálu
41	Oprava armatúry závitovej, pretesnenie upchávky ventilov do G 6/4, -0,00001t	ks	1,50	20	0,30	1,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
42	Pretesnenie závitového medzikusa G 1/2, -0,00001t	ks	2,20	20	0,44	2,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
43	Pretesnenie závitového medzikusa G 3/4, -0,00002t	ks	2,40	20	0,48	2,88	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
44	Spälná montáž armatúry s jedným závitom do G 3/4	ks	0,60	20	0,12	0,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
45	Spälná montáž armatúry s dvoma závitmi do G 3/4	ks	1,20	20	0,24	1,44	vr. pomocného montážneho materiálu
Zdravotechnika - zariadenia, predmety							
46	Oprava zariadenia záchoda, nádržka, odmontovanie splachovacej rúrky	ks	1,41	20	0,28	1,69	
47	Oprava zariadenia záchoda, odmontovanie nádržky	ks	0,50	20	0,10	0,60	vr. pomocného montážneho materiálu
48	Oprava zariadenia záchoda, spälná montáž nádržky	ks	1,00	20	0,20	1,20	vr. pomocného montážneho materiálu
49	Výmena privodnej rúrky za novodobú, -0,0041t	ks	3,90	20	0,66	3,96	vr. pomocného montážneho materiálu
50	Výmena rellazky s tahadlom 0, 00010	ks	0,88	20	0,18	1,06	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
51	Výmena páky plavákového ventilu, -0,00004t	ks	2,90	20	0,58	3,48	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
52	Výmena plaváku z PH, -0,00002t	ks	1,40	20	0,28	1,68	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
53	Výmena kužeľky plaváka tesnením, odmontovaním a spälnou montážou páky, -0,00001t	ks	2,20	20	0,44	2,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
54	Odmontovanie alebo spälná montáž plavákového ventilu	ks	2,80	20	0,56	3,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
55	Výmena páky, -0,00002t	ks	3,90	20	0,78	4,68	vr. pomocného montážneho materiálu
56	Výmena splachovacieho zariadenia, -0,00034t	ks	11,90	20	2,38	14,28	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
57	Výmena plavákového ventilu, -0,00138t	ks	3,90	20	0,78	4,68	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
58	Výmena nádržky bez rohového ventilu a prípojky nádržky, -0,00280t	ks	1,60	20	0,32	1,92	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
59	Výmena splachovacej súpravy, -0,00053t	ks	11,90	20	2,38	14,28	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
60	Výmena plavákového ventilu, -0,00030t	ks	3,90	20	0,78	4,68	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
61	Odmontovanie alebo spälná montáž ťukového splachovača s precistením a vskúšaním	ks	6,80	20	1,36	8,16	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
62	Vyregulovanie ťukového splachovača s precistením pre ťukového kanálíka	ks	3,50	20	0,70	4,20	vr. pomocného montážneho materiálu
63	Výmena splachovacej rúrky ťukového splachovača, -0,00010t	ks	21,03	20	4,21	25,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
64	Výmena splachovacej rúrky novodobú, -0,00068t	ks	4,50	20	0,90	5,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
65	Pretesnenie manžety	ks	0,93	20	0,19	1,12	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
66	Výmena manžety, -0,00010t	ks	1,50	20	0,30	1,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
67	Odmontovanie záchodovej misy a odmontovanie sedadla	ks	3,06	20	0,61	3,67	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
68	Spälná montáž záchodovej misy s montážou sedadla a utesnením privodu vody	ks	13,62	20	2,72	16,34	vr. pomocného montážneho materiálu
69	Záchodová misa, odmontovanie a spälná montáž sedadla	ks	2,00	20	0,40	2,40	vr. pomocného montážneho materiálu
70	Záchodová misa, výmena sedadlovej skrutky, -0,00003t	ks	2,90	20	0,58	3,48	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
71	Oprava pisoára, pretesnenie privodu	ks	1,90	20	0,38	2,28	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
72	Oprava pisoára, mušľa diltuvtová bez zápach.uzáveru, -0,00775t	ks	12,01	20	2,40	14,41	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
73	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' I1 353.0 D 44, 5/2,6 -0,00028t	m	11,70	20	2,34	14,04	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
74	Oprava pisoára, zápachová uzávierka, -0,00027t	ks	3,08	20	0,62	3,70	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
75	Spälná montáž pisoárovej mušle	ks	8,90	20	1,78	10,68	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
76	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spälná montáž na pôvodné konzoly bez výtokových armatúr	ks	12,60	20	2,52	15,12	vr. pomocného montážneho materiálu
77	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spälná montáž na pôvodné konzoly s 1 stolankovým ventilom	ks	18,70	20	3,74	22,44	vr. pomocného montážneho materiálu
78	Odmontovanie umývadla bez konzol a jeho spälná montáž na pôvodné konzoly s 2 stolankovými ventilmi	ks	24,80	20	4,96	29,76	vr. pomocného montážneho materiálu
79	Oprava umývadla, spälná montáž umývadla bez spälnéj montáže konzol bez výtokových armatúr	ks	12,60	20	2,52	15,12	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
80	Oprava umývadla, spälná montáž umývadla bez spälnéj montáže konzol s 1 stolankovým ventilom	ks	18,70	20	3,74	22,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
81	Oprava umývadla, spälná montáž umývadla bez spälnéj montáže konzol s 2 stolankovými ventilmi	ks	24,80	20	4,96	29,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
82	Výmena konzoly, -0,00093t	ks	4,50	20	0,90	5,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
83	Oprava umývadla, výmena držaka s rellazkou a zátkou, -0,00001t	ks	1,50	20	0,30	1,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
84	Oprava umývadla, skrátenie odpadovej rúrky	ks	0,30	20	0,06	0,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
85	Oprava umývadla, zhotovenie lemu na odpadovej rúrke	ks	0,90	20	0,18	1,08	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
86	Oprava umývadla, odmontovanie a spälná montáž prehadzovacej páky odpadového ventilu	ks	2,30	20	0,46	2,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
87	Oprava umývadla, regulácia prehadzovacej páky	ks	0,50	20	0,10	0,60	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
88	Oprava umývadla, výmena odpadovej rúrky chromovanej, -0,00019t	ks	13,90	20	2,78	16,68	vr. pomocného montážneho materiálu
89	Oprava umývadla, výmena odpadovej rúrky novodobú, -0,00012t	ks	5,30	20	1,06	6,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
90	Výmena umývadla z bieleho diltuvtu bez výtokových armatúr a zápachového uzáveru, -0,00719t	ks	21,35	20	4,27	25,62	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
91	Oprava umývadla, odmontovanie a spälná montáž konzoly	ks	1,22	20	0,24	1,46	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
92	Spälná montáž zápachovej uzávierky	ks	0,52	20	0,10	0,62	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
93	Odmontovanie rohového ventilu G 1/2	ks	1,10	20	0,22	1,32	vr. pomocného montážneho materiálu
94	Spälná montáž rohového ventilu G 1/2 s ruzicou	ks	1,10	20	0,22	1,32	vr. pomocného montážneho materiálu
95	Oprava zariadenia armatúry, spälná montáž ventilu nástenného G 1/2 alebo G 3/4	ks	3,35	20	0,67	4,02	vr. pomocného montážneho materiálu
96	Oprava zariadenia armatúry, spälná montáž ventilu stojanového G 1/2	ks	1,74	20	0,35	2,09	vr. pomocného montážneho materiálu
97	Oprava zariadenia armatúry, spälná montáž batérie G 1/2 alebo G 3/4 stojanové	ks	3,40	20	0,68	4,08	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
98	Oprava zariadenia armatúry, spälná montáž batérie G 1/2 alebo G 3/4 nástenné	ks	5,12	20	1,02	6,14	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
99	Oprava zariadenia armatúry, spälná montáž batérie G 1/2 alebo G 3/4 nástenné	ks	3,30	20	0,66	3,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu



100	Oprava zariadení armatúry, výmena preradovacej páky T 1859-11a, -0,00010t	ks	3,13	20	0,63	3,76	
101	Spálna montáž odpadného ventilu	ks	2,26	20	0,45	2,71	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
102	Spálna montáž zápachovej uzávierky jednoduchéj	ks	3,95	20	0,79	4,75	vr. pomocného montážneho materiálu
103	Spálna montáž zápachovej uzávierky s preradovacou pákou	ks	5,80	20	1,16	6,96	vr. pomocného montážneho materiálu
104	Demontáž výtokového ventilu násleňnej, -0,00049t	ks	1,24	20	0,25	1,49	vr. pomocného montážneho materiálu
105	Demontáž výtokového ventilu slojankových, -0,00054t	ks	1,36	20	0,27	1,63	vr. pomocného montážneho materiálu
106	Demontáž batérie slojankovej do 1 otvoru, -0,00085t	súb	2,41	20	0,48	2,89	vr. pomocného montážneho materiálu
107	Demontáž batérie slojankovej do 2 otvorov, -0,00116t	súb	4,82	20	0,96	5,78	vr. pomocného montážneho materiálu
108	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej násleňnej, -0,0026t	súb	2,87	20	0,57	3,44	vr. pomocného montážneho materiálu
109	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej senzorovej, -0,0026t	súb	7,90	20	1,58	9,48	vr. pomocného montážneho materiálu
110	Demontáž jednoduchéj zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	1,20	20	0,24	1,44	vr. pomocného montážneho materiálu
111	Upevnenie doplnkového zariadenia (napr. mydlenka, sušič) priskrutkovaním	ks	1,50	20	0,30	1,80	vr. pomocného montážneho materiálu
Zdravotechnika - plynovod							
112	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	0,95	20	0,19	1,14	vr. pomocného montážneho materiálu
113	Oprava plynovodného potrubia odvdzúšenie a napustenie potrubia	m	0,85	20	0,17	1,02	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
114	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška doterajšieho potrubia	ks	7,20	20	1,44	8,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
115	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 10	ks	3,93	20	0,79	4,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
116	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 15	ks	4,98	20	1,00	5,98	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
117	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 20	ks	6,00	20	1,20	7,20	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
118	Oprava závitovej armatúry, vyčistenie a premazanie kužela plynovodného kohútika	ks	1,18	20	0,24	1,42	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
119	Oprava závitovej armatúry, zabrusenie kužela plynovodného kohútika	ks	1,63	20	0,33	1,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
120	Oprava strednotlakového regulátora tlaku plynu, výmena membrány	ks	1,50	20	0,30	1,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
121	Oprava strednotlakového regulátora tlaku plynu, pretlesnenie veka	ks	1,60	20	0,32	1,92	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
122	Montáž plynomera s odvdzúšením a odskúšaním PS-2, PS-6	ks	3,70	20	0,74	4,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
123	Montáž plynomera s odvdzúšením a odskúšaním PS-10	ks	4,60	20	0,92	5,52	vr. pomocného montážneho materiálu
124	Výmena potrubia plynovod, z rúrok závit, akosť I 1 353,0 čiernych spájaných zváraním DN 25, -0,01796t	m	15,60	20	3,12	18,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
125	Výmena potrubia plynovod, z rúrok závit, akosť I 1 353,0 čiernych spájaných zváraním DN 32, -0,01870t	m	19,80	20	3,96	23,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, kotolne							
126	Tlaková skúška zmonlovaného kotla po oprave o v. pl. kotla do 18 m2	súb	84,30	20	16,86	101,16	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
127	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla do 5 m2	súb	5,90	20	1,18	7,08	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
128	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla nad 5 do 10 m2	súb	11,30	20	2,26	13,56	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
129	Napustenie kotla po oprave o v. pl. kotla nad 10 do 20 m2	súb	23,30	20	4,66	27,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, stroje							
130	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 40, -0,02100t	ks	4,90	20	0,98	5,88	vr. pomocného montážneho materiálu
131	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 50, -0,02200t	ks	5,70	20	1,14	6,84	vr. pomocného montážneho materiálu
132	Oprava čerpadla obehového špirálového (do potrubia) spálna montáž DN 25	ks	5,80	20	1,16	6,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
133	Oprava čerpadla obehového špirálového (do potrubia) spálna montáž DN 40	ks	10,00	20	2,00	12,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
134	Oprava merača kondenzátu, spálna montáž vodomera bubnového Vb 3	ks	6,30	20	1,26	7,56	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
135	Oprava merača kondenzátu, spálna montáž vodomera bubnového Vb 4	ks	7,50	20	1,50	9,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
136	Oprava merača kondenzátu, spálna montáž vodomera skrutkového ventilálneho DN 50	ks	12,90	20	2,58	15,48	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
137	Oprava merača kondenzátu, spálna montáž vodomera skrutkového ventilálneho DN 80	ks	15,00	20	3,00	18,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
138	Oprava ohrievača, odskrutkovanie vlečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, obsah do 250 l	ks	23,65	20	4,71	28,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
139	Oprava ohrievača, odskrutkovanie vlečka s vykurovacou vložkou, vypustenie TUV, obsah 250-1000 l	ks	35,10	20	7,02	42,12	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
140	Oprava ohrievača vody, montáž veka a vykurovacej vložky obsahu 250 l	ks	80,20	20	16,04	96,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
141	Oprava ohrievača vody, montáž veka a vykurovacej vložky obsahu 250-1000 l	ks	119,83	20	23,97	143,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
142	Mechanické vyčistenie zásobníka a vykurovacej vložky obsah 250-1000 l	ks	27,30	20	5,46	32,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
143	Zhotovenie a montáž novej stoličky vykurovacích vložiek ohrievačov obsahu do 1000 l	ks	28,00	20	5,60	33,60	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
144	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie hlavy o v. pl. do 4 m2	ks	27,10	20	5,42	32,52	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
145	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie hlavy o v. pl. nad 4 do 20 m2	ks	58,50	20	11,70	70,20	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
146	Oprava výmenníka tepla - montáž hlavy s vykurovacou vložkou do 4m2	ks	44,00	20	8,80	52,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
147	Oprava výmenníka tepla - montáž hlavy s vykurovacou vložkou do 20m2	ks	145,60	20	29,12	174,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
148	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie čela výmenníka stavebnicového o v. pl. 1,6 m2	ks	27,90	20	5,58	33,48	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
149	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, zloženie čela výmenníka stavebnicového o v. pl. 2,3 m2	ks	58,30	20	11,66	69,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
150	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, montáž čela výmenníka stavebnicového 1,6 m2	ks	43,40	20	8,68	52,08	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
151	Oprava výmenníka tepla protiprúdového, montáž čela výmenníka stavebnicového 2,3 m2	ks	59,30	20	11,86	71,16	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
152	Oprava výmenníka tepla, mechanické vyčistenie výmenníka a vykurovacej vložky do 1000 l	ks	25,30	20	5,06	30,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
153	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spálné pripojenie potrubia vykurovacieho a vratného	súb	40,20	20	8,04	48,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
154	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spálné pripojenie potrubia TUV a cirkulácie	súb	14,50	20	2,90	17,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
155	Oprava ohrievača a výmenníka tepla, spálné pripojenie potrubia studenej vody	súb	8,50	20	1,70	10,20	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu



155	Oprava - napustenie ohrievačov a výmenníkov vodou obsahu do 1000 l	ks	11,90	20	2,38	14,28	
157	Mechanické vyčistenie vnútor. plôch vypláchnutie vodou a dvojnás. náler obsahu do 250 l	ks	22,94	20	4,59	27,53	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
158	Mechanické vyčistenie vnútor. plôch vypláchnutie vodou a dvojnás. náler obsahu nad 250 do 700 l	ks	39,50	20	7,90	47,40	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
159	Drobné opravy, zavaranie otvoru do 1 cm2	ks	2,30	20	0,46	2,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
160	Drobné opravy, zavaranie otvoru zvar do 10 cm dĺžky	ks	4,90	20	0,98	5,88	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
161	Drobné opravy, záplata oceľového plechu do 100 cm2	ks	40,00	20	8,00	48,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
162	Spälná montáž nádob a nádrže o obsahu do 200 l	súb	3,90	20	0,78	4,68	vr. pomocného montážneho materiálu
163	Spälná montáž nádob a nádrže o obsahu nad 200 do 600 l	súb	5,60	20	1,12	6,72	vr. pomocného montážneho materiálu
164	Spälná montáž nádob a nádrže o obsahu nad 600 do 1000 l	súb	18,50	20	3,70	22,20	vr. pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							
165	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž do DN 10	m	5,14	20	1,03	6,17	vr. pomocného montážneho materiálu
166	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž DN 15	m	5,73	20	1,15	6,88	vr. pomocného montážneho materiálu
167	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok zaslepenie kovaním a zavarovaním do DN 10	ks	5,20	20	1,04	6,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
168	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok zaslepenie kovaním a zavarovaním DN 15	ks	7,20	20	1,44	8,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
169	Oprava rozvodov potrubí -prívarenie odbočky do DN 10	ks	4,80	20	0,96	5,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
170	Oprava rozvodov potrubí -prívarenie odbočky do DN 15	ks	6,20	20	1,24	7,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
171	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok hladkých - montáž priemer 22	m	16,20	20	3,24	19,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
172	Oprava rozvodov potrubí -prívarenie odbočky priemer 28/2, 6	ks	18,40	20	3,68	22,08	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
173	Oprava rozvodov potrubí - zavaranie švika na rúre do 10 cm dĺžky s hr. steny do 3, 6 mm	ks	2,17	20	0,43	2,60	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
174	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok vyčistenie vodnej slucky bez výmeny zátky	ks	0,20	20	0,04	0,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
175	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok vyčistenie vodnej slucky s výmenou zátky	ks	2,10	20	0,42	2,52	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
176	Oprava medeného potrubia D 12 mm	m	3,60	20	0,72	4,32	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
177	Oprava medeného potrubia D 15 mm	m	4,00	20	0,80	4,80	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
178	Zaslepenie medeného potrubia D 12 mm	m	3,10	20	0,62	3,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
179	Zaslepenie medeného potrubia D 15 mm	m	3,30	20	0,66	3,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, armatúry,							
180	Oprava armatúry prírubovej, výmena lesenia pod hlavou	ks	12,20	20	2,44	14,64	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
181	Oprava armatúry závitovej, výmena lesenia pri šrobení do G 1	ks	2,80	20	0,56	3,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
182	Oprava armatúry závitovej, pretesnením hlavy ventilu do G 1	ks	2,80	20	0,56	3,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
183	Oprava armatúry závitovej, hlavice ručného a termostatického ovládania	ks	0,98	20	0,20	1,18	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
184	Oprava armatúry závitovej, hlavice ovládania termostatických ventilov ručné V 4250	ks	6,63	20	1,33	7,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
185	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 10	ks	5,08	20	1,02	6,10	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
186	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 15	ks	6,30	20	1,26	7,56	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
187	Prípojka tlakomera s metrickým závitom DN 20	ks	7,10	20	1,42	8,52	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Ústredné kúrenie, vykurov. telesa							
188	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	ks	1,85	20	0,37	2,22	vr. pomocného montážneho materiálu
189	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	3,60	20	0,72	4,32	vr. pomocného montážneho materiálu
190	Oprava vykurovacieho telesa článkového lialinového, pretesnenie radiátorovej ružice	ks	3,43	20	0,69	4,12	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
191	Oprava vykurovacieho telesa článkového lialinového, rozpojenie vykurovacieho telesa teplovodného	ks	2,95	20	0,59	3,54	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
192	Oprava vykurovacieho telesa článkového lialinového, rozpojenie vykurovacieho telesa parného	ks	3,70	20	0,74	4,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
193	Oprava vykurovacieho telesa článkového lialinového, stlahnutie vykurovacieho telesa	ks	5,00	20	1,00	6,00	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
194	Montáž vykurovacích teles zostavených z použitých článkov lialinových	m2	4,84	20	0,97	5,81	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
195	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceľového - zvar spoja medzi článkami	ks	9,80	20	1,96	11,76	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
196	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceľového - zvar otvoru do priemeru 3 mm	ks	3,30	20	0,66	3,96	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
197	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceľového - zvar po obvode článku do 10 cm dĺžky	ks	3,80	20	0,76	4,56	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
198	Oprava vykurovacieho telesa článkového oceľového - zvar po obvode článku ďalších 10 cm	ks	3,70	20	0,74	4,44	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
199	Montáž vykurovacích teles zostavených z použitých článkov lialinových alebo oceľových	m2	4,90	20	0,98	5,88	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
200	Vyskúšanie vykurovacích teles po oprave tlakom oceľových alebo lialinových	m2	1,53	20	0,31	1,84	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
201	Vyčistenie vykurovacích teles prepláchnutím vodou oceľových alebo hliníkových	m2	0,30	20	0,06	0,36	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
202	Vyčistenie vykurovacích teles prepláchnutím vodou oceľových alebo lialinových	m2	0,36	20	0,07	0,43	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
203	Ostatné opravy vykurovacích teles, odzdušnenie telesa	ks	0,73	20	0,15	0,88	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
204	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích teles	m2	0,36	20	0,07	0,43	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
205	Spälná montáž vykurovacích teles článkových lialinových	m2	0,73	20	0,15	0,88	vr. pomocného montážneho materiálu
206	Spälná montáž vykurovacích teles článkových oceľových	m2	0,50	20	0,10	0,60	vr. pomocného montážneho materiálu
207	Spälná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového jednoradového do 1500 mm	ks	3,90	20	0,78	4,68	vr. pomocného montážneho materiálu
208	Spälná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového jednoradového nad 1500 do 2820 mm	ks	4,20	20	0,84	5,04	vr. pomocného montážneho materiálu
209	Spälná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového dvojradového do 1500 mm	ks	4,30	20	0,86	5,16	vr. pomocného montážneho materiálu
210	Spälná montáž vykurovacieho telesa článkového panelového dvojradového nad 1500 do 2820	ks	5,40	20	1,08	6,48	vr. pomocného montážneho materiálu
Dokončovacia práca - nátery							
211	Odstúpenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrabaním	m2	0,52	20	0,10	0,62	vr. pomocného montážneho materiálu
212	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. farby šedej - olejové jednonásobné	m2	3,10	20	0,62	3,72	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
213	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. farby šedej - olejové jednonásobné s 1x smaltovaním	m2	4,95	20	0,99	5,94	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu

214	Oprava náterov kov.slav.doplntk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schrňuce jednonásobné	m2	2,60	20	0,52	3,12	
215	Oprava náterov kov.slav.doplntk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schrňuce jednonásobné s 1x emailovaním	m2	4,98	20	1,00	5,98	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
216	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr potrubie do DN 50 mm	m	0,20	20	0,04	0,24	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
217	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr armatúr do DN 100 mm	ks	3,88	20	0,78	4,66	vr. nosného a pomocného montážneho materiálu
Celkový súčet max. jednotkových cien bez DPH		SUM	2 495,74 €				

TABUĽKA. č. 2

218	Percentuálna zľava na položky prác a dodávok z cenníka CENEKON	%	22				Vrátane nosného a pomocného materiálu v zmysle popisu cennikovej 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

**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 strojhodin, 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 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

Zoznam objektov v pôsobnosti Centra podpory Trnava

Adresa nehnuteľnosti	Ulica	č.	Druh nehnuteľnosti	Účel využitia
<b>Dunajská Streda</b>				
Dunajská Streda	Ádorská		34 administratívna budova	OCP, kymológia, 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	Trhovisko		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			37 účelové zariadenie	ÚPZC Medved'ov
Šamorín	Bratislavská		324 pobyťový tábor	OO PZ
Rohovce			3 administratívna budova	OO PZ
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	Okresný úrad
Galanta	Matúškovská		878 sklad CO	Okresný 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



## Piešťany

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
Vrbové	Dopravná	1	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Senica	Nám.Slobody	13	administratívna budova	OO PZ

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
Šaštín Stráže	Štúrova	1327	administratívna budova	OO PZ
Moravský sv.Ján	Dlhé Lúky	791	chovateľská stanica	

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

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	Žarnova	29	administratívna budova	OKP TT
Trnava	Priemyselná	7	administratívna budova	TOV, kynológia

Tmava	Žarnova	28	administratívna budova	KR PZ
Tmava	Starohájska	3	administratívna budova	OR PZ Tmava
Tmava	Paulínska	13	administratívna budova	OCP
Tmava	Staničná	5	administratívna budova	OŽP Tmava
Tmava	Kollárova	8	administratívna budova	OÚ Tmava
Tmava	Priemyselná	8	administratívna budova	garáže+sklady
Tmava	Vajanského	22	administratívna budova	KR HaZZ+pozemkový
Tmava	Rybníková	9	garáže + prevádzka	OR HaZZ+HS HaZZ
Tmava	Sereďská	216	administratívna budova	DO KR PZ
Tmava	Na hlinách	31	byt	
Tmava	Botanickej	53	byt	
Tmava	Botanickej	54	byt	
Tmava	Botanickej	55	byt	
Tmava	Botanickej	56	byt	
Tmava	Botanickej	57	byt	
Horné Orešany		547	účelové zariadenie	stredisko PV
Trstín		198	administratívna budova	OO PZ
Cífer	SNP	73	administratívna budova	OO PZ
Šelpice			garáže + sklady	garáže+sklady
<b>Objekty v nájme a vo výpožičke</b>				
Jaslovské Bohunice	Hlavná	1/70	administratívna budova	OO PZ
Zavar	Pažitná	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
Soporňa		1	administratívna budova	OO PZ
Trstice		577	administratívna budova	OO PZ
Biely Kostol		6933	administratívna budova	PPU
Tmava	Coburgova	26	administratívna budova	OO PZ Tmava
Tmava	Vajanského	22	kancelárie	CP TT ON, HaZZ
Skalica	Kráľovská	16	administratívna budova	ŠA Tmava-pob.Skalica
Skalica	Železničná	33	administratívna budova	archív
Dunajská Streda	Korzo B. Bartóka	789/3	administratívna budova	OÚ Dunajská Streda
Dunajská Streda	Alžbetínske 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	OU Piešťany
Šamorín	Požiarická	2	hasičská stanica	HaZZ Dunajská Streda

Príloha č. 3

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



## Poistný certifikát

Poist'ovateľ:

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 3, 040 11 Košice, Slovenská republika  
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka č.: 929/V  
IČO: 36 180 459

Poistený:

ATALIAN SK s.r.o.  
Bajkalská 19B, 821 01 Bratislava  
IČO: 44 390 823

CI – servis a.s.  
Werferova 3, 040 11 Košice  
IČO: 36 180 459

EUROCLEAN s.r.o.  
Einsteinova 21, 851 01 Bratislava  
IČO: 44 477 881 – s účinnosťou od 01.05.2017

Euroclean Slovakia, s.r.o.  
Einsteinova 21, 851 01 Bratislava  
IČO: 36 602 507 – s účinnosťou od 01.05.2017

uzavrel poisťnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu.

Číslo poisťnej zmluvy:

4100135

Rozsah poistenia:

Zodpovednosť poisteného za škodu spôsobenú tretej osobe v súvislosti s výkonom poisťnej činnosti a vadným výrobkom.

Princíp škodovej udalosti:

Claims made

Územná platnosť poistenia:

Svet okrem USA a Kanady

Poisťná suma/limit plnenia: EUR 2 000 000,-

pre všetky škodové udalosti vzniknuté počas jedného poisťného 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 poisťnú udalosť
EUR 2 000 000,-	pre vzájomné nároky medzi poistenými (krížová zodpovednosť)

Doba trvania poistenia:

01.01.2018, 00:00 hod. - 01.01.2019, 00:00 hod.

Tento certifikát je platný iba za predpokladu trvania poistenia dojednaného vyššie uvedenou poisťnou zmluvou. Poist'ovateľom bol vydaný pre potreby poisteného

