

	Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s. Bôrická cesta 1960 010 57 Žilina	Platnosť od: 1.1.2025 Účinnosť od: 1.1.2025	
---	---	--	--

Cenník výkonov a služieb externý rok 2025

Obsah

čl.	Názov	Strana
1	Pevné ceny za dodávku pitnej vody a odvádzanie odpadových vôd	2
2	Hodinové zúčtovacie sadzby podľa profesií	3
3	Ceny za poskytovanie vyjadrení, podkladov	4
4	Ceny za servisné a montážne práce	6
5	Ceny za servisné a montážne práce - služby súvisiace s vodomermom	7
6	Ceny za prerušenie/obnovenie dodávky vody/odvedenie odpadovej vody	9
7	Ceny za služby spojené s obchodnou činnosťou	10
8	Ceny dopravy a mechanizmov	11
9	Ceny špeciálnych činností	13
10	Ceny výkonov a služieb laboratória	14
11	Ceny za činnosti spojené so zneškodnením odpadov	21
12	Ceny za vypúšťanie nadlimitného znečistenia do verejnej kanalizácie	22
13	Ceny za kopírovacie práce	24
14	Ceny za odpredaj materiálu	25
15	Ceny za prenájom nehnuteľností	26
16	Prirážky	27
17	Všeobecné ustanovenia	28

Používané skratky	
HZS	hodinová zúčtovacia sadzba
VV	verejný vodovod
VK	verejná kanalizácia
SMČ	stavebno-montážna činnosť
MČOV	malá čistiareň odpadových vôd
ČOV	čistiareň odpadových vôd
GIS	grafický informačný systém
IS	inžinierske siete
VP	vodovodná prípojka
KP	kanalizačná prípojka
PD	projektová dokumentácia
ÚR	územné rozhodnutie
SP	stavebné povolenie
SPF	Slovenský pozemkový fond
NDS	Národná diaľničná spoločnosť
SSC	Slovenská správa ciest
ŽSR	Železnice Slovenskej republiky

1. Pevné ceny za dodávku pitnej vody a odvádzanie odpadových vôd

V súlade s rozhodnutím č. 0008/2024/V, ktoré vydal dňa 22.12.2023 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) Severoslovenské vodárne a kanalizácie a.s. stanovujú na obdobie od 01.01.2024 do konca 6.regulačného obdobia nasledovné pevné ceny za uvedené služby:

Číslo pol.	Druh služby		Cena v EUR	
			bez DPH	s DPH
a)	výroba a dodávka pitnej vody verejným vodovodom (vodné)	1 m ³	1,0998	1,3528
b)	výroba a distribúcia pitnej vody verejným vodovodom (vodné)	1 m ³	0,5922	0,7284
c)	odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou (stočné)	1 m ³	1,4574	1,7926
d)	odvádzanie a čistenie odpadovej vody privádzanej prevádzkovo súvisiacou kanalizáciou od iného regulovaného subjektu	1 m ³	0,9469	1,1647
Ceny vodného a stočného platia na celé regulačné obdobie od 01.01.2024 do konca 6.regulačného obdobia, pokiaľ ÚRSO neschváli zmenu cenového rozhodnutia.				

- Uvedené ceny sa použijú po vykonaní odpočtu meradla po 01.01.2025. Pri uplatnení nových cien pred vykonaním odpočtu sa na výpočet množstva použijú údaje podľa priemernej dennej spotreby za obdobie medzi predchádzajúcim odpočtom a prvým odpočtom po zmene ceny.
- Ak sa spotreba určuje iným spôsobom ako v bode 1) (napr. smernými číslami spotreby vody, výpočtom množstva vôd z povrchového odtoku a pod.) dodávateľ bude uvedené ceny uplatňovať od 01.01.2025.

2. Hodinové zúčtovacie sadzby podľa profesií

Číslo pol.	Profesia	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
2.1.	Robotnícka profesia	15 min.	5,58	6,86
		60 min.	22,32	27,45
2.2.	Technicko-administratívny zamestnanec	15 min.	7,17	8,82
		60 min.	28,68	35,28

*HZS sa podľa jednotlivých profesií fakturuje za každých začatých 15 minút.
Minimálna cena pri výkone je sadzba za 15 minút.*

3. Ceny za poskytovanie vyjadrení, podkladov

Číslo pol.	Druh vyjadrenia	Ceny v €/30 dní	
		bez DPH	s DPH
3.1. Vyjadrenie k vydaniu územného rozhodnutia			
a)	rodinný dom/ individuálna rekreácia - nová VP, KP /rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/ studňa + žumpa, MČOV	25,20	31,00
b)	bytový dom/ priemyselný/ polyfunkčný/ iný objekt - nová VP, KP/ rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/ studňa+žumpa, MČOV	52,03	64,00
c)	rozšírenie VV, VK/ prekládka/rekonštrukcia VV, VK	42,28	52,00
3.2. Vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia			
a)	rodinný dom/ individuálna rekreácia - nová VP, KP/ rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/odstránenie VP, KP	42,28	52,00
b)	rodinný dom/ individuálna rekreácia - bez zmeny napojenia na VV, VK/ studňa+žumpa, MČOV	25,20	31,00
c)	bytový dom/ priemyselný/ polyfunkčný/ iný objekt, - VP do D40mm, KP/ rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/ odstránenie VP, KP	42,28	52,00
d)	bytový dom/ priemyselný/ polyfunkčný/ iný objekt - VP do D63mm, KP/ rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/ odstránenie VP, KP	74,80	92,00
e)	bytový dom/ priemyselný/ polyfunkčný/ iný objekt - VP D90mm a viac, KP/ rekonštrukcia VP, KP, premiestnenie vodomeru/ odstránenie VP, KP	104,07	128,00
f)	bytový dom/ priemyselný/ polyfunkčný/ iný objekt - bez zmeny napojenia na VV, VK/ studňa+žumpa, MČOV	42,28	52,00
g)	rozšírenie VV, VK/ prekládka/ rekonštrukcia VV, VK	145,53	179,00
3.3. Ostatné			
a)	rozsiahle stavby (diaľnice, náročné stavby v PHO VZ, priemyselné parky...)	210,57	259,00
b)	cudzie inžinierske siete (nové/ rekonštrukcia), líniové stavby, dopravné stavby, úpravy vodných tokov, skládky, menšie stavby v PHO VZ/ havarijné plány	42,28	52,00
c)	stavby bez pripojenia na VV, VK : altánok, garáž, oplatenie, prípojka elektro, plyn, optika a iné..	25,20	31,00
d)	vyjadrenie k existencii sietí SEVAK + situácia z GIS formát 1xA4 v analógovej forme	25,20	31,00
e)	každá ďalšia situácia z GIS formát 1xA4 k vyjadreniu k existencii sietí v analógovej forme	7,32	9,00
f)	predĺženie platnosti vyjadrenia - bez zmien	25,20	31,00
g)	vyjadrenie ku kolaudácii stavby	25,20	31,00
h)	Vyjadrenie k návrhu na vydanie zlúčeného ÚR a SP pre stavby uvedené v bode 3.1.písm.a) a 3.2 písm. a), b)	52,03	64,00
3.4. Doplnujúce informácie			
a)	Cena je stanovená za poskytnutie vyjadrenia do 30 kalendárnych dní. V prípade nedodržania lehoty na vyjadrenie z dôvodu prekážky na strane poskytovateľa služby, bude vyjadrenie poskytnuté bezplatne.		
b)	Cena za poskytnutie vyjadrenia do 7 pracovných dní je stanovená vo výške 5násobku ceny za vyjadrenie do 30 kalendárnych dní. V prípade nedodržania lehoty na vyjadrenie z dôvodu prekážky na strane poskytovateľa služby, bude vyjadrenie poskytnuté v lehote do 30 kalendárnych dní v cene vyjadrenia do 30 kalendárnych dní.		
c)	Lehota pre výkon vyjadrenia začína plynúť 1. pracovným dňom nasledujúcim po doručení žiadosti.		

d)	Cena za opätovné vyjadrenie k PD je stanovená vo výške 50% z ceny za vyjadrenie do 30 kalendárnych dní.
e)	Vyjadrenie v skrátenej lehote do 7 dní sa neposkytuje v mesiacoch január, júl, august a december.
f)	Od poplatku za vyjadrenie sú oslobodené právnické a fyzické osoby podľa zákona č. 145/1995 Z.z. § 4 (štátne orgány, obce, vyššie územné celky, SPF, súdy ...); zákona č. 135/1961 Zb. a zákona č. 71/1967 Zb. aj NDS, a.s., SSC, ŽSR. Žiadosť o vyjadrenie musí byť podaná žiadateľom oslobodeného od poplatkov s podpisom a pečiatkou. Žiadosti podané zástupcom, resp. splnomocnencom budú spoplatnené v zmysle tohto cenníka.
g)	Konzultačné hodiny : streda 8,00 - 11,00 a 13,00 - 15,00 hod.

4. Ceny za zriadenie nových odberných miest a ostatných prác

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
4.1.	Cena za zriadenie nového odberného miesta na verejnom vodovode do DN 25, resp. 1“ (vrátane)			
a)	paušálny poplatok	výkon	151,93	186,87
b)	k cene sa fakturuje použitý materiál			
4.2.	Cena za zriadenie nového odberného miesta na verejnom vodovode nad DN 25, resp. nad 1“			
a)	paušálny poplatok	výkon	176,47	217,06
b)	k cene sa fakturuje použitý materiál			
4.3.	Cena za meranie na inom zdroji			
a)	paušálny poplatok za zriadenie (montáž vodomera)	výkon	115,13	141,61
b)	paušálny poplatok za zrušenie (demontáž vodomera)	výkon	102,86	126,52
c)	k cene sa fakturuje použitý materiál			
4.4.	Cena za preložku vodomera			
a)	paušálny poplatok za preložku vodomera na základe projektovej dokumentácie (PD) a vyjadrenia SEVAK	výkon	103,77	127,64
b)	k cene sa fakturuje použitý materiál			
4.5.	Cena za ostatné práce			
a)	cena použitého materiálu			
b)	cena montáže podľa HZS profesie			
c)	cena dopravy mechanizmov podľa Cenníka			
d)	cena subdodávok podľa dodávateľských faktúr spojených s výkonom prác			
4.6.	Cena za práce väčšieho rozsahu sa stanovuje ako individuálna cena dohodou na základe cenovej ponuky.			

5. Ceny za servisné a montážne práce - služby súvisiace s vodomermom

Číslo pol.	Druh výkonu/ služby	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
5.1.	Cena - servisné a montážne práce			
	paušálny poplatok do 30 min.	výkon	63,54	78,15
a)	servisné a montážne práce (demontáž, montáž vodomera, výmena vodomera na inom zdroji, preložka/posunutie vodomera v rámci interiéru nehnuteľnosti alebo v jestujúcej vodomernej šachte, zrušenie odberného miesta na spoločnej vodovodnej prípojke - demontáž vodomera a odbočenia, ostatné servisné a montážne práce)			
	k písm. a) sa k cene fakturuje cena za použitý materiál, cena vodomera, ak je poškodený, odcudzený alebo vodomer na inom zdroji			
b)	zriadenie jednorázového odberu vody (montáž a demontáž) hydrantového nadstavca s vodomermom alebo iným spôsobom			
	k písm. b) sa k cene fakturuje cena za dodané množstvo vody			
	k písm. a), b) sa pripočíta cena za každých začatých 15 min.	výkon	11,15	13,71
5.2.	Cena - servisné a montážne práce realizované pri výmene vodomera na následné overenie			
	paušálny poplatok do 30 min.	výkon	36,62	45,04
	servisné a montážne práce realizované pri výmene vodomera na následné overenie alebo pri odstraňovaní úniku vody na zariadení SEVAK (závitové pripojenie pred a za vodomermom)			
	k cene sa fakturuje cena za použitý materiál a cena vodomera ak je poškodený, odcudzený			
	k cene sa pripočíta cena za každých začatých 15 min.	výkon	11,15	13,71
5.3.	Cena za ostatné služby			
	paušálny poplatok do 15 min.	výkon	32,49	39,96
a)	osadenie novej montážnej plomby vodomera v prípade jej poškodenia alebo odcudzenia, mimoriadny odpočet vodomera vykonaný mimo stanoveného harmonogramu, preverenie poruchy na zariadení odberateľa bez zásahu do vodomera a závitových pripojení vodomera			
b)	zbytočný výjazd - uplatní sa v prípade, ak sa zákazník/odberateľ v dohodnutom termíne a čase nenachádza na dohodnutom mieste, neumožní prístup zamestnancov SEVAK k odbernému miestu alebo neumožní realizáciu vopred dohodnutých prác a pod.			
	k písm. a) b) sa pripočíta cena za každých začatých 15 min.	výkon	11,15	13,71
5.4.	Cena za obhliadku			
	paušálny poplatok do 15 min.	výkon	38,07	46,83
a)	obhliadka nehnuteľnosti, odberného miesta			
b)	preverenie využívania iného zdroja vody, preverenie odpojenia iného zdroja vody od prípojky verejného vodovodu			
	k písm. a), b) sa pripočíta cena za každých začatých 15 min.	výkon	11,15	13,71

5.5.	Cena za čerpanie vody			
-------------	------------------------------	--	--	--

	paušálny poplatok do 15 min.	výkon	18,31	22,52
	práce spojené s čerpaním vody zariadením vo vlastníctve SEVAK			
	k cene sa pripočíta cena za každých začatých 15 min.	výkon	11,15	13,71
5.6.	Cena za úradné preskúšanie vodomera			
a)	paušálny poplatok vodomera DN 15	ks	167,96	206,59
b)	paušálny poplatok vodomera domový od DN 20 do DN 40	ks	178,36	219,38
c)	paušálny poplatok vodomera priemyselný DN 50 do DN 100,	ks	315,61	388,20
d)	paušálny poplatok vodomera priemyselný DN 125	ks	367,61	452,16
e)	paušálny poplatok vodomera priemyselný DN 150 do DN 200,	ks	452,11	556,10
f)	paušálny poplatok vodomera združený DN 50 do DN 100,	ks	380,61	468,15
5.7.	Cena za meranie dodávky vody pre odber s vysokým kolísaním prietokov mimo meracieho rozsahu štandardných vodomera			
a)	Q min 0,05 – Q max. 31,25	ks	765,70	941,81
b)	Q min 0,05 – Q max. 78,75	ks	793,00	975,39
c)	Q min 0,05 – Q max. 125	ks	848,90	1044,15
5.8.	Cena za poskytovanie služby dodávky vody s vysokým kolísaním prietokov nad rámec meracieho rozsahu štandardných vodomera			
a)	Cena za poskytovanie služby dodávky vody s vysokým kolísaním prietokov od Q0,05 do Q125 nad rámec meracieho rozsahu štandardných vodomera za deň		0,20	0,25

6. Ceny za prerušenie/obnovenie dodávky vody/odvedenie odpadovej vody

Číslo pol.	Druh výkonu/služby	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
6.1.	Cena za dočasné prerušenie dodávky vody (uzatvorenie uličného ventilu, demontáž vodomeru, osadenie pevného tesnenia pred/za vodomer)			
a)	paušálny poplatok do DN 25 na podnet SEVAK-u	výkon	56,84	69,91
b)	paušálny poplatok nad DN 25 na podnet SEVAK-u	výkon	62,42	76,78
c)	paušálny poplatok do DN 25 na požiadavku odberateľa	výkon	42,52	52,30
d)	paušálny poplatok nad DN 25 na požiadavku odberateľa	výkon	48,10	59,16
e)	krátkodobé prerušenie na požiadavku odberateľa (čas od výkonu prerušenia SEVAK-om do výkonu obnovenia SEVAK-om do 5 hod.)	výkon	21,69	26,68
	k cene podľa písm. c), d) sa fakturuje použitý materiál			
6.2.	Cena za obnovenie dodávky vody dočasne prerušenej			
a)	paušálny poplatok do DN 25 na podnet SEVAK-u	výkon	56,84	69,91
b)	paušálny poplatok nad DN 25 na podnet SEVAK-u	výkon	62,42	76,78
c)	paušálny poplatok do DN 25 na požiadavku odberateľa	výkon	42,52	52,30
d)	paušálny poplatok nad DN 25 na požiadavku odberateľa	výkon	48,10	59,16
e)	obnovenie krátkodobého prerušenia na požiadavku odberateľa (čas od výkonu prerušenia SEVAK-om do výkonu obnovenia SEVAK-om do 5 hod.)	výkon	21,69	26,68
	k cene podľa písm. c), d) sa fakturuje použitý materiál			
6.3.	Cena za prerušenie odvádzania odpadových vôd	výkon	1331,79	1638,10
	k cene sa fakturuje použitý materiál			
6.4.	Cena za obnovenie odvádzania odpadových vôd	výkon	811,79	998,50
	k cene sa fakturuje použitý materiál			

7. Ceny za služby spojené s obchodnou činnosťou

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
7.1.	Cena za vypracovanie mimoriadnej faktúry			
a)	paušálny poplatok za vypracovanie mimoriadnej faktúry - mimoriadne vyúčtovanie vodného/stočného na odbernom mieste na základe požiadavky odberateľa/producenta mimo harmonogramu, zaslanie e-mailom	odberné miesto	11,63	14,30
b)	paušálny poplatok za vypracovanie mimoriadnej faktúry - mimoriadne vyúčtovanie vodného/stočného na odbernom mieste na základe požiadavky odberateľa/producenta mimo harmonogramu, zaslanie poštou	odberné miesto	14,20	17,47
	k cene sa fakturuje vykonanie odpočtu v súlade s týmto Cenníkom, ak odpočet odberateľ neposkytne			
7.2.	Cena za opis faktúry			
a)	paušálny poplatok za zaslanie opisu faktúry - e- mailom - 1 faktúra	výkon	bezplatne	bezplatne
b)	paušálny poplatok za zaslanie opisu faktúry - e- mailom - nad 1 faktúru, (cena za 1 ks faktúry)	výkon	5,82	7,16
c)	paušálny poplatok za zaslanie opisu faktúry - poštou	výkon	8,38	10,31
7.3.	Cena za upomienku			
a)	paušálny poplatok za upomienku, výzvu: podľa cenníka Slovenskej pošty	ks		
	paušálny poplatok za upomienku sa stanovuje podľa cenníka poštových služieb vydaného Slovenskou poštou a.s., podľa ktorého bude automaticky upravovaný			
7.4.	Cena za poskytnutie písomnej obchodnej informácie, údajov, stanoviska, vyjadrenia, dokladu, dokumentu, poskytnutie potvrdenia			
a)	paušálny poplatok za poskytnutie písomnej obchodnej informácie, údajov, stanoviska, vyjadrenia, dokladu, dokumentu, poskytnutie potvrdenia	výkon	49,10	60,39
7.5.	Cena za overenie funkčnosti a prevádzkových podmienok poskytovania plnenia dodávky vody, odvedenie odpadovej vody do odberného miesta			
a)	paušálny poplatok za overenie funkčnosti a prevádzkových podmienok poskytovania plnenia dodávky vody, odvedenia odpadovej vody do/z odberného miesta	výkon	38,65	47,54
7.6.	Poplatok spojený s riešením neoprávneného vypúšťania odpadovej vody do verejnej kanalizácie(administratíva, réžia)	jedna nehnuteľnosť	209,38	257,54
7.7.	Poplatok spojený s riešením neoprávneného vypúšťania odpadovej vody do verejnej kanalizácie (administratíva, doprava, monitoring, obslužné práce, réžia)	jedna nehnuteľnosť	276,33	339,89

8. Ceny dopravy a mechanizov

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
8.1.	Špeciálna doprava			
8.1.1.	Vývoz žump a septikov, čistenie a pretláčanie kanalizácie			
a)	Doba použitia vozidla sa fakturuje za každých začatých 15 min. od príchodu k zákazníkovi po odchod od zákazníka	15 min.	20,13	24,76
b)	Doprava – cena za odjazdené kilometre z miesta výjazdu na miesto výkonu, následne na miesto zneškodnenia odpadu a späť na miesto výjazdu	€/km	3,20	3,94
c)	Vodné - cena za vodu použitú na čistenie a pretláčanie kanalizácie podľa Cenníka	m ³		
d)	Stočné - cena za odvedenú odpadovú vodu podľa Cenníka	m ³		
e)	Likvidácia - cena za zneškodnenie odpadu podľa Cenníka	m ³		
8.1.2.	Dovoz pitnej vody			
a)	Doba použitia s obsluhou – cena za dobu použitia vozidla spojená s obsluhou nadstavby vozidla, resp. práce čerpadla, fakturuje sa za dobu použitia a to za každých začatých 15 min. od príchodu vozidla k zákazníkovi po odchod od zákazníka	15 min.	17,88	21,99
b)	Doba použitia bez obsluhy - cena za dobu státia vozidla u zákazníka bez prítomnosti obsluhy, fakturuje sa za každých začatých 60 minút od príchodu vozidla k zákazníkovi po odchod od zákazníka	60 min.	6,04	7,43
c)	Doprava - cena za odjazdené kilometre z miesta výjazdu na miesto výkonu a späť na miesto výjazdu	€/km	6,15	7,56
d)	Vodné - cena za vodu odobratú zákazníkom podľa Cenníka	m ³		
e)	Odvoz a dovoz vodiča k cisterne podľa Cenníka (typ vozidla + HZS obsluhy podľa profesie)			
Predpokladané miesto výjazdu pri špeciálnej doprave: Žilina, Bôrická cesta 1960 (sídlo spoločnosti), Čadca, U Kyzka 751 (sídlo prevádzky)				

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
8.2.	Nákladná doprava			
	Typ vozidla			
a)	Nákladné vozidlo do 12 t	€/km	1,01	1,24
b)	Nákladné vozidlo nad 12 t	€/km	2,81	3,46
c)	Technologické vozidlo	€/km	0,55	0,68
	Cena sa stanovuje za odjazdené km, mzda obsluhy sa stanoví podľa profesie v HZS.			
8.3.	Mechanizmy – pracovné stroje			
	Typ vozidla			
a)	Pracovné stroje pre zemné výkopové práce	15 min.	12,04	14,81
b)	Nakladače, traktory	15 min.	20,46	25,17
	Za výkony mechanizmov bude fakturovaná cena za motohodiny. Obsluha sa bude fakturovať HZS podľa profesií podľa Cenníka.			
8.4.	Osobná doprava			
	Typ vozidla			
	Osobné vozidlo	€/km	0,66	0,81
	Za výkony osobnej dopravy bude fakturovaná cena za odjazdené kilometre. Obsluha sa bude fakturovať HZS podľa profesií podľa Cenníka.			
<p>Pri stanovení ceny za dopravu sa počet odjazdených km, motohodín (Mth) stanovuje podľa satelitného systému monitorovania vozidiel. Predpokladané miesto výjazdu k zákazníkovi a späť je sídlo spoločnosti SEVAK, Bôrická cesta 1960 Žilina, resp. sídla jednotlivých prevádzok spoločností.</p>				

9. Ceny špeciálnych činností

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
9.1.	Vytyčovanie vodovodného potrubia, vytyčovanie tlakovej kanalizácie, preskúšanie vytyčovacieho vodiča			
a)	Paušálny poplatok za vytyčovanie vodovodných potrubí, tlakovej kanalizácie resp. za preskúšanie vytyčovacieho vodiča do 1 hodiny výkonu	výkon	74,90	92,13
b)	Cena za vytyčovanie vodovodných potrubí, tlakovej kanalizácie, resp. za preskúšanie vytyčovacieho vodiča po presiahnutí 1 hod. výkonu sa fakturuje podľa bodu a) Cenníka ako paušálny poplatok s pripočítaním ceny za každú začatú polhodinu (30 minút) výkonu podľa bodu b) Cenníka	30 minút merania	43,85	53,94
9.2.	Vytyčovanie kanalizačných potrubí			
a)	Paušálny poplatok za vytyčovanie kanalizačného potrubia do 1 hodiny výkonu	výkon	48,95	60,21
b)	Cena za vytyčovanie kanalizačného potrubia po presiahnutí 1 hod. výkonu sa fakturuje podľa bodu a) Cenníka ako paušálny poplatok s pripočítaním ceny za každú začatú polhodinu (30 minút) výkonu podľa bodu b) Cenníka	30 minút merania	22,32	27,45
9.3.	Vyhľadávanie únikov vody			
a)	Vyhľadávanie únikov vody	30 minút merania	48,24	59,34
	K cene podľa písm.a) sa fakturuje doprava podľa Cenníka, technologické vozidlo	€/km	0,55	0,68
	Cena sa fakturuje za každých začatých 30 minút výkonu. Minimálna cena pri výjazde je sadzba za 30 minút výkonu.			
9.4.	Monitoring kanalizačnej siete			
a)	Monitoring kanalizačnej siete do D160 mm (vrátane)	30 minút merania	44,76	55,05
b)	Monitoring kanalizačnej siete viac ako D160 mm	30 minút merania	61,60	75,77
	K cene sa fakturuje doprava podľa Cenníka (vozidlo do 12 ton, bod 8.2a))	€/km	1,01	1,24
	Cena sa fakturuje za každých začatých 30 minút výkonu. Minimálna cena pri výjazde je sadzba za 30 minút výkonu.			

10. Ceny výkonov a služieb laboratória

Ceny za skúšky a súvisiace služby

	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
10.1.	Surová, upravená, podzemná a pitná voda			
10.1.1.	Mikrobiologické skúšky			
a)	Escherichia coli	skúška	6,73	8,28
b)	Koliformné baktérie	skúška	6,73	8,28
c)	Enterokoky	skúška	6,73	8,28
d)	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	skúška	4,25	5,23
e)	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 37 °C	skúška	4,25	5,23
f)	Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	skúška	4,25	5,23
g)	Clostridium perfringens	skúška	6,73	8,28
10.1.2.	Hydrobiologické skúšky			
a)	Bezfarebné bičíkovce	skúška	3,44	4,23
b)	Živé organizmy (okrem bezfarebných bičíkovcov)	skúška	3,44	4,23
c)	Živé organizmy (vrátane bezfarebných bičíkovcov)	skúška	6,88	8,46
d)	Abiosestón	skúška	3,44	4,23
e)	Mŕtve organizmy	skúška	3,44	4,23
f)	Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)	skúška	3,44	4,23
g)	Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	skúška	3,44	4,23
h)	Železité a mangánové baktérie	skúška	3,44	4,23
i)	Mikroskopický obraz/Stanovenie biosestónu	skúška	6,42	7,90
10.1.3.	Fyzikálne a chemické skúšky			
10.1.3.1.	Anorganické skúšky			
a)	Antimón - AAS (hydridná technika FIAS)	skúška	8,76	10,77
b)	Arzén - AAS (hydridná technika FIAS)	skúška	9,37	11,53
c)	Dusičnany	skúška	4,43	5,45
d)	Dusitany	skúška	3,77	4,64
e)	Fluoridy	skúška	3,77	4,64
f)	Chrómový celkový - AAS (elektrotermická technika)	skúška	8,76	10,77
g)	Kadmium - AAS (elektrotermická technika)	skúška	8,76	10,77
h)	Kyanidy (fotometricky)	skúška	3,08	3,79
i)	Meď - AAS (plameňová technika)	skúška	4,68	5,76
j)	Nikel - AAS (elektrotermická technika)	skúška	8,76	10,77
k)	Olovo - AAS (elektrotermická technika)	skúška	8,76	10,77
l)	Ortuť - AAS technickým rozkladom a amalgáciou	skúška	8,76	10,77
m)	Selén - AAS (hydridná technika FIAS)	skúška	8,76	10,77
n)	Bromičnany	skúška	26,69	32,83

10.1.3.2. organické skúšky				
a)	Aromatické uhľovodíky a chlórované rozpúšťadlá:	skúška	67,06	82,48
	Benzén			
	1,2 - dichlórbenzén			
	1,3 - dichlórbenzén			
	1,4 - dichlórbenzén			
	1,2- dichlóretán			
	Monochlórbenzén			
	Tetrachlóretán			
	Tetrachlómetán			
	Toluén			
	Trichlóretán			
	o-xylén			
	m-xylén + p-xylén			
	Brómdichlómetán			
	Chloroform			
	Bromoform			
Dibrómchlórmetán				
Etylbenzén				
b)	Stanovenie do 4-och vybraných aromatických uhľovodíkov a chlórovaných rozpúšťadiel	skúška	62,12	76,41
c)	Stanovenie 1-neho vybraného aromatického uhľovodíka a chlórovaného rozpúšťadla	skúška	44,61	54,87
d)	Organochlórované pesticídy	skúška	59,41	73,07
	Heptachlór			
	Metoxychlór			
	Dichlórdifenyldichlóretán			
	Hexachlórbenzén			
	Lindan			
	Aldrin			
	Endrin			
Dichlórdifenyldichlóreten				
e)	Stanovenie 1-ného vybraného organochlórovaného pesticídu	skúška	59,41	73,07
f)	Polárne pesticídy	skúška	59,41	73,07
	Simazín			
	Atrazín			
	Propazín			
	Terbutylazín			
	Prometryn			
	Terbutryn			
g)	Stanovenie 1-ného vybraného polárneho pesticídu	skúška	59,41	73,07

h)	Polycyklické aromatické uhľovodíky:	skúška	82,18	101,08
	Fluorantén			
	Benzo(b)fluorantén			
	Benzo(k)fluorantén			
	Benzo(a)pyrén			
	Benzo(g,h,i) perylén			
	Indeno(1,2,3,cd)pyrén			
i)	Stanovenie 1-ného vybraného polycyklického aromatického uhľovodíka	skúška	82,18	101,08
10.1.3.3. Dezinfekčné prostriedky a ich vedľajšie účinky				
a)	Voľný chlór (vizuálne -terénne meranie)	skúška	2,35	2,90
b)	Oxid chloričitý (Chlórdioxid) - spektrometria	skúška	5,28	6,49
c)	Chlórované fenoly:	skúška	33,21	40,85
	2,4 - dichlórfenol	skúška		
	2,4,6 - trichlórfenol			
d)	Chloritany	skúška	26,69	32,83
e)	Chlorečnany	skúška	12,78	15,72
f)	Voľný chlór (kolorimetria - terénne meranie)	skúška	5,52	6,79
g)	Oxid chlričitý (Chlórdioxid) - kolorimetria, terénne meranie	skúška	9,15	11,26
h)	Oxohalogenidy	skúška	53,37	65,65
	Chloritany	skúška	53,37	65,65
	Chlorečnany	skúška	53,37	65,65
	Bromičnany	skúška	53,37	65,65
10.1.3.4. Ukazovatele, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť senzoricú kvalitu pitnej vody				
a)	Absorbancia	skúška	2,63	3,23
b)	Amónne ióny	skúška	3,77	4,64
c)	Celkové rozpustené látky	skúška	4,69	5,77
d)	Farba - fotometricky	skúška	2,76	3,39
e)	Hliník - fotometricky	skúška	3,49	4,29
f)	Chemická spotreba kyslíka manganistanom	skúška	3,49	4,29
g)	Chloridy	skúška	2,95	3,63
h)	Mangán - AAS (plameňová technika)	skúška	5,27	6,48
i)	Mangán - fotometricky	skúška	3,37	4,15
j)	Nasýtenie vody kyslíkom (sonda)	skúška	2,37	2,92
k)	Reakcia vody - pH	skúška	2,37	2,92
l)	Sírany	skúška	3,48	4,28
m)	Sulfán voľný	skúška	2,37	2,92
n)	Chuť	skúška	0,66	0,81
o)	Teplota vody	skúška	0,31	0,38
p)	Zákal (nefelometria)	skúška	5,96	7,33
r)	Pach	skúška	0,66	0,81

s)	Zinok - AAS (plameňová technika)	skúška	4,69	5,77
t)	Železo - AAS (plameňová technika)	skúška	5,27	6,48
u)	Železo - fotometricky	skúška	3,37	4,15
v)	Vodivosť	skúška	1,77	2,18
z)	Sodík	skúška	3,48	4,28

10.1.3.5.	Ukazovatele, ktorých prítomnosť v pitnej vode je žiadúca			
a)	Vápnik	skúška	1,91	2,35
b)	Horčík	skúška	1,91	2,35
c)	Vápnik a horčík	skúška	2,78	3,42
d)	Vápnik a horčík (samostatná skúška)	skúška	3,83	4,71
10.1.3.6.	Rádiologické skúšky			
a)	Celková objemová aktivita alfa	skúška	20,33	25,01
b)	Celková objemová aktivita beta	skúška	20,33	25,01
c)	Objemová aktivita radónu 222	skúška	41,50	51,05
10.1.4.	Ostatné skúšky			
a)	Teplota vzduchu	skúška	0,31	0,38
b)	Nepolárne extrahovateľné látky (UV a IČ) rozpúšťadlo S-316	skúška	47,72	58,70
c)	Draslík	skúška	3,48	4,28
d)	Kyselinová neutralizačná kapacita do pH 4,5	skúška	2,96	3,64
e)	Zásadová neutralizačná kapacita do pH 8,3	skúška	2,96	3,64
f)	Biologická spotreba kyslíka s potlačením nitrifikácie	skúška	5,27	6,48
g)	Chemická spotreba kyslíka dichromanom draselným	skúška	5,27	6,48
h)	Stanovenie koncentrácie chlórdioxidu v koncentrovanom roztoku, ktorý vyrobí chlórdioxidová jednotka	skúška	2,63	3,23
i)	Stanovenie hliníka v koagulate v %	skúška	8,14	10,01
j)	Stanovenie chloritanov a chlorečnanov v koncentrovanom roztoku chlórdioxidu	skúška	21,53	26,48
k)	Ciachovanie Depoloxcov na stanovenie úbytkového chlórdioxidu alebo chlóru	skúška	22,20	27,31
l)	Stanovenie koncentrácie chlórnanu sódného používaného na chlorovanie	skúška	5,82	7,16
m)	Určenie optimálnej dávky koagulantu	skúška	192,32	236,55
n)	Určenie vlastnej spotreby vody na chlórdioxid	skúška	34,44	42,36
o)	Stanovenie chloritanu sódného	skúška	6,07	7,47
10.1.5.	Iné			
a)	Príprava roztoku o-tolidínu (250ml)	ks	1,76	2,16
b)	Štandardný roztok na kalibráciu zákalomerov (2l)	ks	4,82	5,93
c)	Príprava roztoku kyseliny chlorovodíkovej 1:1 (1l)	ks	2,96	3,64
d)	Príprava destilovanej vody (1l)	ks	0,81	1,00
e)	Reagenčná fľaša so zábrusom (objem 250 ml)	ks	5,27	6,48
f)	Reagenčná fľaša so zábrusom (objem 500 ml)	ks	5,42	6,67
g)	Reagenčná fľaša so zábrusom (objem 2 l)	ks	8,76	10,77
10.2.	Odpadové vody, kaly, bioplyn			
a)	Teplota vody	skúška	0,31	0,38
b)	Teplota vzduchu	skúška	0,31	0,38
c)	Reakcia vody - pH	skúška	2,37	2,92
d)	Kyselinová neutralizačná kapacita do pH 4,5	skúška	2,96	3,64

e)	Chemická spotreba kyslíka dichromanom draselným	skúška	6,73	8,28
f)	Biologická spotreba kyslíka za 5-dní s potlačením nitrifikácie	skúška	8,14	10,01
g)	Biologická spotreba kyslíka za 5-dní s potlačením nitrifikácie (znečistená vzorka)	skúška	14,91	18,34
h)	Rozpustené látky (gravimetria)	skúška	4,94	6,08
i)	Rozpustené látky po žíhaní pri 550 °C (gravimetria)	skúška	3,22	3,96
j)	Nerozpustené látky (gravimetria)	skúška	5,27	6,48
k)	Nerozpustené látky - strata žíhaním	skúška	4,11	5,06
l)	Celkové látky (gravimetria)	skúška	3,49	4,29
m)	Celkové látky - strata žíhaním (gravimetria)	skúška	3,22	3,96
n)	Nepolárne extrahovateľné látky (gravimetria)	skúška	11,70	14,39
o)	Nepolárne extrahovateľné látky (UV a IČ) rozpúšťadlo S-316	skúška	47,72	58,70
p)	Povrchovo aktívne látky aniónové	skúška	7,00	8,61
r)	Dusík - amoniakálny	skúška	4,11	5,06
s)	Dusík - dusičnanový	skúška	4,43	5,45
t)	Dusík - dusitanový	skúška	3,77	4,64
u)	Dusík - organický (výpočet)	skúška	0,90	1,11
v)	Dusík - celkový	skúška	9,97	12,26
z)	Chloridy (odmerná analýza)	skúška	2,96	3,64
aa)	Fosfor - fosforečnanový	skúška	5,82	7,16
ab)	Fosfor - celkový	skúška	8,76	10,77
ac)	Mastné kyseliny prechádzajúce s vodnou parou	skúška	8,76	10,77
ad)	Extrahovateľné látky	skúška	27,34	33,63
af)	Stanovenie objemu usaditeľného kalu	skúška	1,46	1,80
ag)	Kalový index (výpočet)	skúška	0,90	1,11
ah)	Mikrovltný rozklad kalu	vzorka	11,63	14,30
ai)	Bioplyn (metán, sulfán, oxid uhličitý)	meranie	70,05	86,16
10.2.1. Odber vzoriek				
a)	Odber vzorky odpadovej vody do 5 vzorkovníc	vzorka	9,31	11,45
b)	Odber vzorky odpadovej vody do viac ako 5 vzorkovníc	vzorka	12,40	15,25
c)	Zlievanie vzorky - manuálny odber (odpadová voda)	vzorka	2,37	2,92
d)	Odber vzorky pitnej vody do jednej vzorkovnice	vzorka	2,29	2,82
e)	Inštalácia a demontáž automatického vzorkovača	vzorka	32,96	40,54
f)	Súčinnosť odberu vzorky odpadovej vody z cisterny (do jednej vzorkovnice)	vzorka	1,89	2,32
10.2.2. Ostatné skúšky				
a)	Evidencia vzorky a vystavenie protokolu o skúškach	vzorka	4,50	5,54
b)	Zapožičanie špeciálne pripravených vzorkovníc alebo čistenie vzorkovníc zákazníka (za jednu vzorkovnicu)	ks	1,21	1,49
e)	Odber vzoriek , pri ktorých dopravu zabezpečuje zákazník (sadzba za každých začatých 30 minút)	30 minút	14,34	17,64
f)	Zabezpečenie subdodávky (sadzba za jednu vzorku)	vzorka	4,73	5,82
g)	Poskytnutie fotografickej dokumentácie z hydrobiologického rozboru vzorky vody	vzorka	4,47	5,50

h)	Zabezpečenie preškolenia a preskúmania pracovníkov odberateľa k odberom vzoriek vôd. Súčasťou je poskytnutie písomných dokumentov	sadzba za rok	85,81	105,55
i)	Odber zlievanej vzorky, pri ktorom je nevyhnutá prítomnosť pracovníka laboratória (sadzba za každých začatých 30 min.)	30 minút	14,34	17,64
j)	Urgentný výkon služieb (v termíne podľa požiadavky zákazníka)	100% prirážka na každú položku		
10.2.3. Súvisiace služby				
a)	Paušálny poplatok za dopravu pre okresy: ZA, BY, KNM, CA	€/výjazd	Cena bez DPH	Cena s DPH
			22,00	27,06
b)	Cena za dopravu sa fakturuje podľa Cenníka bod 8.2.c) okrem okresov ZA, BY, KNM, CA.			
c)	Cena za obsluhu sa fakturuje podľa Cenníka bod 2.2 okrem okresov ZA, BY, KNM, CA.			
Popis textu		Finančný objem prác v € bez DPH		Zľava v %
		nad 16 500		10
Zmluva o dielo, objednávka		nad 33 000		15

Ceny dohodou.

V prípade záujmu spoločnosti je možné dohodnúť aj inú cenu ako uvedenú v čl.10.

na základe zdôvodnenia predloženého technickým riaditeľom a odsúhlaseného generálnym riaditeľom.

11. Ceny za činnosti spojené so zneškodnením odpadov, odvedením odpadovej vody

Číslo pol.	Druh výkonu/ služby	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
11.1.	Cena za zneškodnenie odpadov			
a)	kat.číslo 19 07 03 priesaková kvapalina zo skládky odpadov iná ako uvedená v 19 07 02	m ³	3,00	3,69
b)	kat.číslo 19 08 05 kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd (len z malých domových ČOV pri rodinných domoch)	m ³	3,00	3,69
c)	kat.číslo 20 03 04 kal zo septikov (len zachytené obsahy v mobilných WC)	m ³	75,00	92,25
d)	kat.číslo 02 07 02 odpad z destilácie liehu	m ³	2,25	2,77
e)	Zákon č. 364/2004 Z. z. odpadové vody zachytávané vo vodotesných žumpách	m ³	3,00	3,69
f)	Zákon č.39/2007 Z. z. vedľajší živočíšny produkt kategórie 3e (len neskvasená srvátka)	m ³	2,25	2,77
K cene podľa písm. a) - f) sa fakturuje cena dopravy podľa Cenníka				

12. Ceny za vypúšťanie nadlimitného znečistenia do verejnej kanalizácie SEVAK, a. s.

12.1 Ceny za vypúšťanie nadlimitného znečistenia pre producentov s priemerným denným prietokom do 300 m ³ /d						
č.	Parameter	Jednotka	Koncentračný limit	Nameraná hodnota	Výška sadzby	Výška sadzby s DPH
1	pH	-	6,0-9,0	5,5-5,99 alebo 9,01-9,50	1 000 €	1 230 €
				≤5,49 alebo ≥9,51	2 000 €	2 460 €
2	Teplota	°C	40	≥40,1	2 000 €	2 460 €
3	CHSK _{Cr}	mg/l	800	801 - 1 200	800 €	984 €
				1 201 - 1 600	1 200 €	1 476 €
				≥1 601	2 000 €	2 460 €
4	BSK ₅	mg/l	400	401 - 600	800 €	984 €
				601 - 800	1 200 €	1 476 €
				≥801	2 000 €	2 460 €
5	NL	mg/l	500	501 - 600	800 €	984 €
				601 - 700	1 200 €	1 476 €
				≥701	2 000 €	2 460 €
6	N-NH ₄	mg/l	45	45,1 – 55,0	800 €	984 €
				55,1 – 65,0	1 200 €	1 476 €
				≥65,1	2 000 €	2 460 €
7	N _c	mg/l	70	70,1 – 80,0	800 €	984 €
				80,1 – 90,0	1 200 €	1 476 €
				≥90,1	2 000 €	2 460 €
8	P _c	mg/l	15	15,1 – 17,0	800 €	984 €
				17,1 – 19,0	1 200 €	1 476 €
				≥19,1	2 000 €	2 460 €
9	RL ₁₀₅	mg/l	2500	≥2 501	2 000 €	2 460 €
10	Cn _{celk}	mg/l	0,2	≥ 0,201	2 000 €	2 460 €
11	Cn _{ox}	mg/l	0,1	≥ 0,101	2 000 €	2 460 €
12	NEL	mg/l	10	10,1-20,0	2 000 €	2 460 €
				≥20,1	5 000 €	6 150 €
13	EL	mg/l	80	80,1-100,0	2 000 €	2 460 €
				≥100,1	5 000 €	6 150 €
14	AOX	mg/l	0,5	≥0,501	2 000 €	2 460 €
15	PAL-A	mg/l	10	≥10,01	2 000 €	2 460 €
16	Hg	mg/l	0,05	≥0,051	2 000 €	2 460 €
17	Cu	mg/l	1	≥ 1,001	5 000 €	6 150 €
18	Ni	mg/l	0,2	0,201 – 0,250	2 000 €	2 460 €
				≥0,251	5 000 €	6 150 €
19	Cr _{Celk}	mg/l	0,8	≥0,801	2 000 €	2 460 €
20	Cr ⁶⁺	mg/l	0,1	≥0,101	2 000 €	2 460 €
21	Pb	mg/l	0,3	≥0,301	2 000 €	2 460 €
22	As	mg/l	0,2	≥0,201	2 000 €	2 460 €
23	Zn	mg/l	2	2,001 – 2,500	2 000 €	2 460 €
				>2,501	5 000 €	6 150 €
24	Cd	mg/l	0,1	≥0,101	2 000 €	2 460 €
25	PAU	mg/l	0,05	≥0,0501	2 000 €	2 460 €
26	Fluoridy	mg/l	10	10,1-15,0	2 000 €	2 460 €
				≥15,1	5 000 €	6 150 €

12.2 Ceny za vypúšťanie nadlimitného znečistenia pre producentov s priemerným denným prietokom nad 300 m³/d

č.	Parameter	Jednotka	Koncentračný limit	Nameraná hodnota	Výška sadzby	Výška sadzby s DPH
1	pH	-	6,0-9,0	5,5-5,99 alebo 9,01-9,50	1 500 €	1 845 €
				≤5,49 alebo ≥9,51	3 000 €	3 690 €
2	Teplota	°C	40	≥40,1	3 000 €	3 690 €
3	CHSK _{Cr}	mg/l	800	801 - 1 200	1 200 €	1 476 €
				1 201 - 1 600	1 800 €	2 214 €
				≥1 601	3 000 €	3 690 €
4	BSK ₅	mg/l	400	401 - 600	1 200 €	1 476 €
				601 - 800	1 800 €	2 214 €
				≥801	3 000 €	3 690 €
5	NL	mg/l	500	501 - 600	1 200 €	1 476 €
				601 - 700	1 800 €	2 214 €
				≥701	3 000 €	3 690 €
6	N-NH ₄	mg/l	45	45,1 – 55,0	1 200 €	1 476 €
				55,1 – 65,0	1 800 €	2 214 €
				≥65,1	3 000 €	3 690 €
7	N _c	mg/l	70	70,1 – 80,0	1 200 €	1 476 €
				80,1 – 90,0	1 800 €	2 214 €
				≥90,1	3 000 €	3 690 €
8	P _c	mg/l	15	15,1 – 17,0	1 200 €	1 476 €
				17,1 – 19,0	1 800 €	2 214 €
				≥19,1	3 000 €	3 690 €
9	RL ₁₀₅	mg/l	2500	≥2 501	3 000 €	3 690 €
10	Cn _{celk}	mg/l	0,2	≥ 0,201	3 000 €	3 690 €
11	Cn _{tox}	mg/l	0,1	≥ 0,101	3 000 €	3 690 €
12	NEL	mg/l	10	10,1-20,0	3 000 €	3 690 €
				≥20,1	7 500 €	9 225 €
13	EL	mg/l	80	80,1-100,0	3 000 €	3 690 €
				≥100,1	7 500 €	9 225 €
14	AOX	mg/l	0,5	≥0,501	3 000 €	3 690 €
15	PAL-A	mg/l	10	≥10,01	3 000 €	3 690 €
16	Hg	mg/l	0,05	≥0,051	3 000 €	3 690 €
17	Cu	mg/l	1	≥ 1,001	7 500 €	9 225 €
18	Ni	mg/l	0,2	0,201 – 0,250	3 000 €	3 690 €
				≥0,251	7 500 €	9 225 €
19	Cr _{celk}	mg/l	0,8	≥0,801	3 000 €	3 690 €
20	Cr ⁶⁺	mg/l	0,1	≥0,101	3 000 €	3 690 €
21	Pb	mg/l	0,3	≥0,301	3 000 €	3 690 €
22	As	mg/l	0,2	≥0,201	3 000 €	3 690 €
23	Zn	mg/l	2	2,001 – 2,500	3 000 €	3 690 €
				>2,501	7 500 €	9 225 €
24	Cd	mg/l	0,1	≥0,101	3 000 €	3 690 €
25	PAU	mg/l	0,05	≥0,0501	3 000 €	3 690 €
26	Fluoridy	mg/l	10	10,1-15,0	3 000 €	3 690 €
				≥15,1	7 500 €	9 225 €

13. Ceny za kopírovacie práce

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
13.1.	Ceny za jednostrannú kópiu pre zákazníkov			
a)	ČB kópia A4/1	1 strana	0,11	0,14
b)	ČB kópia A3/1	1 strana	0,25	0,31
c)	FB kópia A4/1	1 strana	0,47	0,58
d)	FB kópia A3/1	1 strana	0,94	1,16
13.2.	Ceny za obojstrannú kópiu pre zákazníkov			
a)	ČB kópia A4/2	2 strany	0,22	0,27
b)	ČB kópia A3/2	2 strany	0,50	0,62
c)	FB kópia A4/2	2 strany	0,94	1,16
d)	FB kópia A3/2	2 strany	1,88	2,31
13.3.	Ceny za ukladanie dát na pamäťové médium			
a)	CD, DVD vrátane ceny za nosič	ks	1,88	2,31
K cene podľa bodov 12.1 -12.3 sa pripočítava cena za prípravu a dohľadávanie dokumentov, materiálov podľa bodu 11.4. Cenníka a náklady spojené s odoslaním informácie podľa aktuálneho Cenníka poštových služieb.				
13.4.	Cena za prípravu a dohľadávanie dokumentov			
a)	Príprava a dohľadávanie dokumentov, materiálov	15 min.	3,38	4,16
	Úhrada za materiálne náklady pri sprístupňovaní informácií podľa zákona č. 211/2000 Z. z.			
13.5.	Ceny za jednostrannú kópiu			
a)	ČB kópia A4/1	1 strana	0,11	0,14
b)	ČB kópia A3/1	1 strana	0,25	0,31
c)	FB kópia A4/1	1 strana	0,47	0,58
d)	FB kópia A3/1	1 strana	0,94	1,16
13.6.	Ceny za obojstrannú kópiu			
a)	ČB kópia A4/2	2 strany	0,22	0,27
b)	ČB kópia A3/2	2 strany	0,50	0,62
c)	FB kópia A4/2	2 strany	0,94	1,16
d)	FB kópia A3/2	2 strany	1,88	2,31
13.7.	Ceny za obálku			
a)	Obálka formát C6	ks	0,07	0,09
b)	Obálka formát C5	ks	0,07	0,09
c)	Obálka formát B4	ks	0,19	0,23
13.8.	Ceny za ukladanie dát na pamäťové médium			
a)	CD, DVD vrátane ceny za nosič	ks	1,88	2,31
K cene podľa bodov 12.5. - 12.8. sa pripočítavajú náklady spojené s odoslaním informácie podľa aktuálneho cenníka poštových služieb.				

14. Ceny za odpredaj materiálu

Ceny za odpredaj materiálu sa stanovujú na základe skladovej ceny materiálu s pripočítaním zisku.

Číslo pol.	Druh výkonu	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
14.1.	Manipulačný poplatok			
a)	do 1 000 € bez DPH za cenu materiálu	výkon	15,92	19,58
b)	nad 1 000 € bez DPH za cenu materiálu	výkon	31,83	39,15

15. Ceny za prenájom nehnuteľností

Číslo pol.	Nehuteľnosť	Merná jednotka	Cena v €	
			bez DPH	s DPH
15.1.	Prenájom nehnuteľností			
a)	vodojem Chrast'	deň	50,00	61,50

16. Prirážky

Číslo pol.	Druh prirážok	Výška prirážky
a)	Po pracovnej dobe	vo výške 25 %
b)	V čase pracovného voľna (soboty)	vo výške 50 %
c)	Počas nedelí a sviatkov	vo výške 100 %

Prirážky sa fakturujú k HZS, doprave, paušálnemu poplatku.

Prirážky sa nevzťahujú na čl.7 pol. 7,5.

17. Všeobecné ustanovenia

1.	Ceny v Cenníku výkonov a služieb sú stanovené Dohodou okrem čl. 1.
2.	Ak sa v Cenníku nenachádza poskytovaný výkon, služba oceňuje sa podľa jednotlivých položiek: hodinová zúčtovacia sadzba čl. 2, doprava čl. 8, materiál.
3.	Ak je dohodnutá ponuková cena predložená na vopred dohodnutý rozsah prác, fakturuje sa cena ponuková.
4.	K cenám sa fakturuje DPH vo výške platných právnych predpisov.
5.	Ruší sa Cenník výkonov a služieb verzia č.8. Tento Cenník nadobúda platnosť a účinnosť od 01.01.2025.
6.	Cenník je možné meniť vydaním jeho aktualizovaného znenia po schválení predstavenstvom spoločnosti.