



Severočeská
servisní

CENÍK NABÍDKOVÝCH CEN

PLATNÝ OD 1. 1. 2020 DO 31. 12. 2020

O B S A H

čís. položky	název položky	strana
1.	LABORATORNÍ ROZBORY	1
1.1.	Pitná voda	1
1.2.	Odpadní voda	3
1.3.	Pitná voda - Sokolov	5
1.4.	Odpadní voda - Sokolov	7
1.5.	Pitná voda - Roztoky	9
1.6.	Pitná voda - Turnov	10
1.7.	Odpadní voda - Turnov	12
2.	MĚŘENÍ PRŮTOKU A ODBĚRY VZORKŮ	14
3.	STAVEBNĚ-MONTÁŽNÍ PRÁCE	15
3.1.	Opravy přípojek - montérské práce (mimo stavby soc. bydlení, rodinný nebo byt. dům)	15
3.2.	Opravy přípojek - montérské práce (stavby soc. bydlení, rodinný nebo byt. dům)	15
3.3.	Navrtávka řadu	15
3.4.	Zemní práce	15
3.5.	Zhotovení kanalizační přípojky (mimo stavby soc. bydlení)	15
3.6.	Zhotovení kanalizační přípojky (pro stavby soc. bydlení)	15
3.7.	Oprava kanal. přípojky (mimo stavby soc. bydlení, rodinný nebo byt. dům)	15
3.8.	Oprava kanal. přípojky (stavby soc. bydlení, rodinný nebo byt. dům)	15
3.9.	Osazení vodoměru (mimo stavby soc. bydlení)	15
3.10.	Osazení vodoměru (stavby soc. bydlení, rodinný nebo byt. dům)	15
3.11.	Revize vodovodní přípojky	15
3.12.	Revize kanalizační přípojky	15
3.13.	Zmařený výjezd	15
3.14.	Zhotovení vodovodní přípojky (mimo stavby soc. bydlení)	15
3.15.	Zhotovení vodovodní přípojky (stavby soc. bydlení)	15
3.16.	VYMEZENÉ ČINNOSTI DLE SMĚRNICE S.06.20 D	16
	Manipulace na vodovodním řadu	16
	Proplach a dezinfekce na vodovodním řadu	16
	Přepojení 1 odběratele na provizorní vodovod	16
	Přepojení 1 odběratele na zrekonstruovaný vodovodní řad	16
	Rozbor vody dle směrnice S.06.20 D	16
	Náhradní zásobování cisternou - použití 1 hod.	16
	Náhradní zásobování cisternou - doprava	16
4.	Práce při vyhledávání poruch a vytyčování potrubí - měřicí vůz	17
5.	Prohlídka kanalizace kamerou	17
6.	Výkon mobilní odstředivky	17
7.	Přívěs odstředivka	17
8.	CUD - stavební práce, opravy údržba	17
9.	Chlorace, dezinfekce	17
10.	Čištění kanalizace	17
11.	Proplach kanalizace	17
12.	Vyčištění septiku	17
13.	Čerpání jímky	17
14.	Aktivovaný kal na zaočkování ČOV	17
15.	Výplach cisteren	17
16.	Měření tlaku a průtoku	17
17.	CENY REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	18

čís. položky	název položky	strana
Přílohy	Tabulky čištění a proplach kanalizace, čerpání, cisterny	19-21
	Ceník odpadů zneškodněných na ČOV	22-23
	Ceník dopravy po kategoriích	24-28

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky		m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
1.			LABORATORNÍ ROZBORY <i>(Střediska laboratoří Most, Ústí n/L, Liberec)</i>				
1.1.	E.4201	21	Pitná voda u k a z a t e l				
			Absorbance při 254 nm		rozbor	52,00	62,90
			Absorbance při 387 nm		rozbor	52,00	62,90
			AOX		rozbor	1 000,00	1 210,00
			Amonné ionty		rozbor	80,00	96,80
			Barva		rozbor	40,00	48,40
			Biochemická spotřeba kyslíku		rozbor	205,00	248,10
			Bor		rozbor	103,00	124,60
			Bromičnany		rozbor	283,00	342,40
			Celkový dusík		rozbor	236,00	285,60
			Celkový organický uhlík		rozbor	350,00	423,50
			Clostridium perfringens		rozbor	194,00	234,70
			C10 - C40		rozbor	660,00	798,60
			Dusičnany		rozbor	110,00	133,10
			Dusík amoniakální		rozbor	105,00	127,10
			Dusík dusičnanový		rozbor	110,00	133,10
			Dusík dusitanový		rozbor	80,00	96,80
			Dusitany		rozbor	80,00	96,80
			EL		rozbor	661,00	799,80
			Escherichia coli		rozbor	140,00	169,40
			Evidence vzorku		1 vzorek	35,00	42,40
			Fenoly		rozbor	194,00	234,70
			Fluoridy		rozbor	86,00	104,10
			Fosfor celkový		rozbor	184,00	222,60
			Fosforečnany		rozbor	75,00	90,80
			Hliník		rozbor	80,00	96,80
			Hořčík- výpočet		rozbor	37,00	44,80
			Humínové látky		rozbor	195,00	236,00
			Chemická spotřeba kyslíku dichromanem		rozbor	183,00	221,40
			Chemická spotřeba kyslíku manganistanem		rozbor	92,00	111,30
			Chlor volný		rozbor	40,00	48,40
			Chlor celkový		rozbor	40,00	48,40
			Chloridy		rozbor	65,00	78,70
			Chuť		rozbor	24,00	29,00
			Index nasycení		rozbor	23,00	27,80
			Intestinální enterokoky		rozbor	150,00	181,50
			Koliformní bakterie		rozbor	150,00	181,50
			Konduktivita		rozbor	45,00	54,50
			Kovy AAS - emise	Na, K	rozbor	80,00	96,80
			Kovy AAS - hydrid	As, Sb, Se	rozbor	154,00	186,30
			Kovy AAS - kyveta	As, Cd, Pb, V	rozbor	154,00	186,30
			Kovy AAS - plamen	Ca, Cd, Cu, Fe, Mg, Ni, Pb, Zn	rozbor	80,00	96,80
			Kovy - ICP	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, V, Ni, Zn, Al, Fe, Mn, Ca, Mg	rozbor	80,00	96,80
			Kovy - ICP-MS	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, V, Ni, Zn, Al, Fe, Mn, Ca, Mg	rozbor	165,00	199,70
			Kovy AES - plamen	Na, K	rozbor	80,00	96,80
			Kultivované mikroorganismy při 22°C		rozbor	115,00	139,20
			Kultivované mikroorganismy při 36°C		rozbor	115,00	139,20
			Kyanidy		rozbor	379,00	458,60
			Kyselinová KNK do pH 4,5		rozbor	38,00	46,00
			Kyslík rozpuštěný		rozbor	54,00	65,30
			Legionella pneumophila		rozbor	500,00	605,00
			Legionella species		rozbor	500,00	605,00
			Mangan		rozbor	80,00	96,80
			Mikroskopický obraz		rozbor	416,00	503,40
			Nasycení kyslíkem		rozbor	54,00	65,30
			Nerozpuštěné látky		rozbor	108,00	130,70
			Nevytěsnitelný organický uhlík		rozbor	350,00	423,50
			Odběr úplného rozboru		rozbor	480,00	580,80
			Odběr vzorku PV		rozbor	440,00	532,40
			Odběr vzorku na radioaktivitu		rozbor	880,00	1 064,80
			Odběr vody ke koupání		rozbor	500,00	605,00
			Odběr teplé vody		rozbor	440,00	532,40
			Organochlorované pesticidy		rozbor	1 546,00	1 870,70
			Oxid uhličitý agresivní		rozbor	27,00	32,70
			Oxid uhličitý volný		rozbor	27,00	32,70
			Ozon		rozbor	160,00	193,60
			Pach		rozbor	35,00	42,40
			PAU		rozbor	550,00	665,50
			pH		rozbor	35,00	42,40
			PCB		rozbor	1 848,00	2 236,10
			Protokol o odběru		1 vzorek	50,00	60,50
			Průhlednost		rozbor	10,00	12,10
			Předúprava PAU		rozbor	346,00	418,70

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Předúprava TAZ	rozbor	661,00	799,80
			Přenos dat do ČHMÚ	1 vzorek	250,00	302,50
			Převod do PiVo - manipulační poplatek	rozbor	110,00	133,10
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vzorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			Pseudomonas aeruginosa	rozbor	124,00	150,00
			Radiochemický rozbor rozšířený	rozbor	2 360,00	2 855,60
			Radiochemický rozbor základní	rozbor	1 470,00	1 778,70
			Redox potenciál	rozbor	150,00	181,50
			Rozbor studny - základní	rozbor	1 300,00	1 573,00
			Rozpuštěné anorganické soli	rozbor	182,00	220,20
			Rozpuštěné látky	rozbor	108,00	130,70
			Rozpuštěné látky, ztráta žiháním	rozbor	108,00	130,70
			Rozpuštěný organický uhlík	rozbor	350,00	423,50
			Rtuť	rozbor	168,00	203,30
			Salmonella	rozbor	598,00	723,60
			Sediment ze dna vodojemu	rozbor	415,00	502,20
			Sírany	rozbor	86,00	104,10
			Siřičitany	rozbor	202,00	244,40
			Stafylokoky (patogenní)	rozbor	162,00	196,00
			Stěr ze stěn vodojemu	rozbor	415,00	502,20
			Sušina (při 105 st.C)	rozbor	59,00	71,40
			Těkavé organické látky	rozbor	1 312,00	1 587,50
			Tenzidy	rozbor	202,00	244,40
			Teplota vody	rozbor	10,00	12,10
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozbor	150,00	181,50
			Triazinové pesticidní látky	rozbor	1 134,00	1 372,10
			Trihalogenmethany suma	rozbor	840,00	1 016,40
			Uhličitany	rozbor	27,00	32,70
			Uran v úplném rozboru PV	rozbor	250,00	302,50
			Vápník	rozbor	80,00	96,80
			Vápník a hořčík	rozbor	80,00	96,80
			Vápník a hořčík - dopočet	rozbor	37,00	44,80
			Výpis z databáze kvality	HZS	270,00	326,70
			Zákal	rozbor	51,00	61,70
			Zásadová ZNK do pH 8,3	rozbor	38,00	46,00
			Železo - spektrofotometricky	rozbor	80,00	96,80
			Doprava - dle ceníku			
			Doporučený rozsah studny - mikrobiologické ukazatele, amonné ionty, dusitany, dusičnany, konduktivita, CHSK-Mn, pH, tvrdost vody, zákal, železo	rozbor	1 300,00	1 573,00
			* suma těkavých látek ve fakturačním podkladu	těkavé látky 1	450,00	544,50
				těkavé látky 2	862,00	1 043,00

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Odpadní voda			
1.2.	E.4201	21	(Střediska laboratoří Most, Ústí n/L, Liberec)			
			u k a z a t e l			
			Absorpční koeficient 436	rozbor	52,00	62,90
			Absorpční koeficient 525	rozbor	52,00	62,90
			Absorpční koeficient 620	rozbor	52,00	62,90
			Amonné ionty - výpočet	rozbor	37,00	44,80
			Anorganický uhlík (IC)	rozbor	350,00	423,50
			AOX	rozbor	1 000,00	1 210,00
			AOX v sušině	rozbor	1 000,00	1 210,00
			BSK5	rozbor	205,00	248,10
			BSK5 nitr.	rozbor	205,00	248,10
			BTEX v sušině včetně předúpravy*	rozbor	1 642,00	1 986,80
			Celkový organický uhlík (TOC)	rozbor	350,00	423,50
			Celkový organický uhlík v sušině (TOC)	rozbor	520,00	629,20
			Celkový uhlík (TC)	rozbor	350,00	423,50
			C10-C40	rozbor	660,00	798,60
			C10-C40 v sušině	rozbor	1 050,00	1 270,50
			Chlor celkový	rozbor	40,00	48,40
			Chloridy	rozbor	65,00	78,70
			CHSK-Cr	rozbor	183,00	221,40
			CHSK-Mn	rozbor	92,00	111,30
			Dusík amoniakální	rozbor	105,00	127,10
			Dusík anorganický (výpočetem)	rozbor	37,00	44,80
			Dusík celk. (kal) Kjeldahlem	rozbor	635,00	768,40
			Dusík celkový (Hach)	rozbor	236,00	285,60
			Dusík celkový (výpočetem)	rozbor	37,00	44,80
			Dusík dusičnanový	rozbor	110,00	133,10
			Dusík dusitanový	rozbor	80,00	96,80
			Dusík dle Kjeldala OV	rozbor	635,00	768,40
			Dusík organický (výpočetem)	rozbor	37,00	44,80
			Dusitany výpočet	rozbor	37,00	44,80
			Enterokoky	rozbor	392,00	474,30
			Enterokoky v sušině kalu	rozbor	392,00	474,30
			EOX v sušině	rozbor	1 000,00	1 210,00
			Evidence vzorku	rozbor	35,00	42,40
			Escherichia coli	rozbor	140,00	169,40
			Escherichia coli v sušině kalu	rozbor	277,00	335,20
			Extrahovatelné látky	rozbor	661,00	799,80
			Fenoly těkající s parou	rozbor	194,00	234,70
			Fluoridy	rozbor	86,00	104,10
			Fosfor celkový	rozbor	184,00	222,60
			Fosfor fosforečnanový - výpočetem	rozbor	37,00	44,80
			Fosforečnany	rozbor	75,00	90,80
			Hliník - spektrofotometricky	rozbor	80,00	96,80
			Kalový index (výpočetem)	rozbor	37,00	44,80
			KNK 4,5	rozbor	38,00	46,00
			KNK 8,3	rozbor	38,00	46,00
			Konduktivita	rozbor	41,00	49,60
			Kovy AAS - emise	rozbor	80,00	96,80
			Kovy AAS - hydrid	rozbor	154,00	186,30
			Kovy AAS - kyveta	rozbor	154,00	186,30
			Kovy AAS - plamen	rozbor	80,00	96,80
			Kovy - ICP	rozbor	80,00	96,80
			Kovy - ICP-MS	rozbor	165,00	199,70
			Mineralizace kalů, odpady	rozbor	690,00	834,90
			Mineralizace (předúprava pro stanovení kovů)	rozbor	610,00	738,10
			Nerozpuštěné látky	rozbor	108,00	130,70
			Nerozpuštěné látky - ztráta žiháním	rozbor	135,00	163,40
			Odběr bodový	odběr	560,00	677,60
			Odběr ruční, automat - 2 hodinový vzorek	odběr	820,00	992,20
			Odběr ruční, automat - 8 hodinový vzorek	odběr	820,00	992,20
			Odběr ruční, automat - 24 hodinový vzorek	odběr	1 280,00	1 548,80
			Odběr vzorku odpadu	odběr	770,00	931,70
			PCB v sušině včetně předúpravy **	rozbor	1 470,00	1 778,70
			Přepočtení PAL-A na PAL-A (MBAS)	1 vzorek	37,00	44,80
			pH	rozbor	35,00	42,40
			pH pevná matrice, kal	rozbor	35,00	42,40
			Protokol o odběru	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vodného výluhu	1 vzorek	550,00	665,50
			Příprava výluhů pH	1 vzorek	35,00	42,40
			Příprava vzorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			RAS	rozbor	182,00	220,20
			Rozpuštěné látky	rozbor	125,00	151,30
			Rozpuštěné látky - ztráta žiháním (výpočetem)	rozbor	37,00	44,80

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²	
			Rozpuštěný kyslík (elektrochemicky)	rozbor	52,00	62,90	
			Rozpuštěný kyslík nasycený (elektrochemicky)	rozbor	72,00	87,10	
			Rozpuštěný kyslík nasycený (výpočtem)	rozbor	37,00	44,80	
			Rozpuštěný organický uhlík ve vod.výluhu (DOC)	rozbor	350,00	423,50	
			Rtuť	rozbor	168,00	203,30	
			Salmonella	rozbor	1 293,00	1 564,50	
			Salmonella v sušině kalu	rozbor	1 293,00	1 564,50	
			Saprobní index	rozbor	577,00	698,20	
			Sediment po 30 minutách	rozbor	35,00	42,40	
			Sírany	rozbor	86,00	104,10	
			Sířičitany	rozbor	202,00	244,40	
			Sušina - ztráta žiháním výpočet	rozbor	37,00	44,80	
			Sušina - ztráta žiháním	rozbor	135,00	163,40	
			Sušina (při 105 st.C)	rozbor	105,00	127,10	
			Tenzidy anionaktivní	rozbor	315,00	381,20	
			Teplota vody	rozbor	10,00	12,10	
			Teplota vzduch	rozbor	10,00	12,10	
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozbor	277,00	335,20	
			Termotolerantní koliformní bakterie v tuhém vzorku	rozbor	277,00	335,20	
			Účinnost BSK ₅ ,CHSK výpočet	rozbor	37,00	44,80	
			Úprava vzorku před analýzou pro matici kapalný odpad	1 vzorek	550,00	665,50	
			Veškeré látky - odpařením na vodní lázni	rozbor	105,00	127,10	
			Veškeré látky - výpočtem	rozbor	37,00	44,80	
			Veškeré látky - ztráta žiháním (výpočtem)	rozbor	37,00	44,80	
			Veškeré látky - ztráta žiháním (po odpaření na vodní lázni)	rozbor	105,00	127,10	
			Výpis z databáze kvality	HZS	270,00	326,70	
			Zákal	rozbor	51,00	61,70	
			ZNK 8,3	rozbor	38,00	46,00	
			ZNK 4,5	rozbor	38,00	46,00	
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.2.1	rozbor	2 530,00	3 061,30	
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.2.1 a TOC v sušině odpadu	rozbor	3 080,00	3 726,80	
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.10.1	rozbor	5 940,00	7 187,40	
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.10.2	rozbor	6 160,00	7 453,60	
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005, příloha 4, tab. 4.2	rozbor	3 450,00	4 174,50	
			analýza odpadu dle vyhl č.94/2016 tab. č.1.1 (nebezpečná vlastnost H14)	rozbor	6 160,00	7 453,60	
			analýza odpadu dle vyhl č.94/2016 tab. č.2 (nebezpečná vlastnost H15)	rozbor	2 625,00	3 176,30	
			analýza odpadu dle vyhl č.145/2008Sb.	rozbor	4 950,00	5 989,50	
			analýza kalu dle vyhl.č. 347/2016 příloha 3	rozbor	4 305,00	5 209,10	
			analýza sedimentu dle vyhl.č. 257/2009	rozbor	6 050,00	7 320,50	
			Doprava - dle ceníku				
			* Metodou se stanoví: benzen, toluen, ethylbenzen, o-xylen, m+p-xylen a dopočet sumy (BTEX). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů, stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu BTEX tak pro jednotlivé stanovení.				
			** Metodou se stanoví vybrané polychlorované bifenylly (PCB) tj PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 118, PCB 138, PCB 453, PCB 153 a PCB 180. Součtem jednotlivých kongenerů se dopočte suma PCB(6) či PCB(7). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů (kongenerů), stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu PCB tak pro každé jednotlivé stanovení.				

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky		m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Pitná voda - Sokolov				
1.3.	E.4204	21	u k a z a t e l				
			Absorbance při 254 nm		rozbor	45,00	54,50
			Absorbance při 387 nm		rozbor	45,00	54,50
			AOX		rozbor	920,00	1 113,20
			Amonné ionty		rozbor	70,00	84,70
			Barva		rozbor	35,00	42,40
			Biochemická spotřeba kyslíku		rozbor	200,00	242,00
			Bor		rozbor	88,00	106,50
			Bromičnany		rozbor	269,00	325,50
			Celkový dusík		rozbor	230,00	278,30
			Celkový organický uhlík		rozbor	340,00	411,40
			Chlornan sodný		rozbor	700,00	847,00
			Clostridium perfringens		rozbor	167,00	202,10
			C10 - C40		rozbor	600,00	726,00
			Disperze		rozbor	1 100,00	1 331,00
			Dusičnany		rozbor	105,00	127,10
			Dusík amoniakální		rozbor	95,00	115,00
			Dusík dusičnanový		rozbor	85,00	102,90
			Dusík dusitanový		rozbor	70,00	84,70
			Dusitany		rozbor	70,00	84,70
			EL		rozbor	600,00	726,00
			Escherichia coli		rozbor	135,00	163,40
			Evidence vzorku		1 vzorek	35,00	42,40
			Index nasycení		rozbor	23,00	27,80
			Intestinální enterokoky		rozbor	132,00	159,70
			Fenoly		rozbor	167,00	202,10
			Fluoridy		rozbor	74,00	89,50
			Fosfor celkový		rozbor	180,00	217,80
			Fosforečnany		rozbor	65,00	78,70
			Hliník		rozbor	70,00	84,70
			Hořčík- výpočet		rozbor	32,00	38,70
			Huminové látky		rozbor	180,00	217,80
			Chemická spotřeba kyslíku dichromanem		rozbor	180,00	217,80
			Chemická spotřeba kyslíku manganistanem		rozbor	90,00	108,90
			Chlor volný		rozbor	34,00	41,10
			Chlor celkový		rozbor	34,00	41,10
			Chloridy		rozbor	56,00	67,80
			Chuť		rozbor	21,00	25,40
			Koagulační zkouška		rozbor	1 112,00	1 345,50
			Koliformní bakterie		rozbor	142,00	171,80
			Konduktivita		rozbor	39,00	47,20
			Kovy AAS - emise	Na, K	rozbor	70,00	84,70
			Kovy AAS - hydrid	As, Sb, Se	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - kyveta	As, Cd, Pb, V	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - plamen	Ca, Cd, Cu, Fe, Mg, Ni, Pb, Zn	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, Ca, Mg	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP-MS	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, Ca, Mg	rozbor	150,00	181,50
			Kovy AES - plamen	Na, K	rozbor	70,00	84,70
			Kultivované mikroorganismy při 22°C		rozbor	110,00	133,10
			Kultivované mikroorganismy při 36°C		rozbor	110,00	133,10
			Kyanidy		rozbor	340,00	411,40
			Kyselinová KNK do pH 4,5		rozbor	32,00	38,70
			Kyslík rozpuštěný		rozbor	47,00	56,90
			Legionella pneumophila		rozbor	500,00	605,00
			Legionella species		rozbor	500,00	605,00
			Mangan		rozbor	70,00	84,70
			Mikroskopický obraz		rozbor	357,00	432,00
			Nasycení kyslíkem		rozbor	47,00	56,90
			Nerozpuštěné látky		rozbor	93,00	112,50
			Nevytěsnitelný organický uhlík		rozbor	340,00	411,40
			Odběr úplného rozboru		rozbor	450,00	544,50
			Odběr vzorku		rozbor	430,00	520,30
			Organochlorované pesticidy		rozbor	1 326,00	1 604,50
			Oxid uhličitý agresivní		rozbor	23,00	27,80
			Oxid uhličitý volný		rozbor	23,00	27,80
			Ozon		rozbor	150,00	181,50
			Pach		rozbor	30,00	36,30
			PAU		rozbor	500,00	605,00
			pH		rozbor	30,00	36,30
			PCB		rozbor	1 848,00	2 236,10
			Protokol o odběru		1 vzorek	50,00	60,50
			Průhlednost		rozbor	9,00	10,90
			Předúprava PAU		rozbor	300,00	363,00
			Předúprava TAZ		rozbor	600,00	726,00
			Převod do PíVo - manipulační poplatek		1 vzorek	100,00	121,00

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vzorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			Příprava vzorkovnic a evidence k odběru vzorku	1 vzorek	80,00	96,80
			Pseudomonas aeruginosa	rozbor	112,00	135,50
			Radiochemický rozbor rozšířený	rozbor	2 360,00	2 855,60
			Radiochemický rozbor základní	rozbor	1 470,00	1 778,70
			Redox potenciál	rozbor	140,00	169,40
			Rozpuštěné anorganické soli	rozbor	158,00	191,20
			Rozpuštěné látky	rozbor	93,00	112,50
			Rozpuštěné látky, ztráta žiháním	rozbor	93,00	112,50
			Rtuť	rozbor	144,00	174,20
			Salmonella	rozbor	540,00	653,40
			Sediment ze dna vodojemu	rozbor	356,00	430,80
			Síran hlinitý	rozbor	670,00	810,70
			Síran železitý	rozbor	670,00	810,70
			Sírany	rozbor	74,00	89,50
			Siřičitany	rozbor	174,00	210,50
			Stafylokoky (patogenní)	rozbor	140,00	169,40
			Stěr ze stěn vodojemu	rozbor	356,00	430,80
			Sušina (při 105 st.C)	rozbor	54,00	65,30
			Těkavé organické látky	rozbor	1 140,00	1 379,40
			Tenzidy	rozbor	174,00	210,50
			Teplota vody	rozbor	8,00	9,70
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozbor	132,00	159,70
			Triazinové pesticidní látky	rozbor	1 077,00	1 303,20
			Trihalogenmethany suma	rozbor	730,00	883,30
			Uhličitany	rozbor	23,00	27,80
			Uran úplném rozboru PV	rozbor	200,00	242,00
			Vápník	rozbor	70,00	84,70
			Vápník a hořčík	rozbor	70,00	84,70
			Vápník a hořčík - dopočet	rozbor	32,00	38,70
			Vápenný hydrát	rozbor	922,00	1 115,60
			Vápenný hydrát včetně příměsí	rozbor	2 662,00	3 221,00
			Zákal	rozbor	44,00	53,20
			Zásadová ZNK do pH 8,3	rozbor	32,00	38,70
			Železo - spektrofotometricky	rozbor	70,00	84,70
			Doprava - dle ceníku			
			Doporučený obsah studny	rozbor	1 300,00	1 573,00
			- mikrobiologické ukazatele, amonné ionty, dusitany, dusičnany, konduktivita, CHSK-Mn, pH, tvrdost vody, zákal, železo			
			* suma těkavých látek ve fakturačním podkladu	těkavé látky 1		
				těkavé látky 2		

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Odpadní voda - Sokolov			
1.4.	E.4204	21	u k a z a t e l			
			Absorpční koeficient 436	rozbor	45,00	54,50
			Absorpční koeficient 525	rozbor	45,00	54,50
			Absorpční koeficient 620	rozbor	45,00	54,50
			Amonné ionty - výpočet	rozbor	32,00	38,70
			AOX	rozbor	920,00	1 113,20
			AOX v sušině	rozbor	920,00	1 113,20
			Barva	rozbor	35,00	42,40
			BSK5	rozbor	200,00	242,00
			BSK5 nitr.	rozbor	200,00	242,00
			BTEX v sušině včetně předúpravy *	rozbor	1 440,00	1 742,40
			Celkový organický uhlík (TOC)	rozbor	340,00	411,40
			Celkový organický uhlík v sušině (TOC)	rozbor	500,00	605,00
			CO2 v plynu	rozbor	22,00	26,60
			C10-C40	rozbor	600,00	726,00
			C10-C40 v sušině	rozbor	1 000,00	1 210,00
			Chloridy	rozbor	56,00	67,80
			CHSK-Cr	rozbor	180,00	217,80
			CHSK-Mn	rozbor	80,00	96,80
			Doprava a manipulace se vzorkem (Rokycany)	1 vzorek	300,00	363,00
			Dusík amoniakální	rozbor	91,00	110,10
			Dusík anorganický (výpočetem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusík celk. (kal) Kjeldahlem	rozbor	550,00	665,50
			Dusík celkový (Hach)	rozbor	230,00	278,30
			Dusík celkový (výpočetem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusík dusičnanový	rozbor	95,00	115,00
			Dusík dusitanový	rozbor	70,00	84,70
			Dusík dle Kjeldala	rozbor	185,00	223,90
			Dusík organický (výpočetem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusitany výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Enterokoky	rozbor	340,00	411,40
			Enterokoky v sušině kalu	rozbor	340,00	411,40
			EOX v sušině	rozbor	920,00	1 113,20
			Evidence vzorku	1 vzorek	35,00	42,40
			Extrahovatelné látky	rozbor	600,00	726,00
			Fenoly těkající s parou	rozbor	167,00	202,10
			Fluoridy	rozbor	74,00	89,50
			Fosfor celkový	rozbor	180,00	217,80
			Fosfor fosforečnanový-výpočetem	rozbor	32,00	38,70
			Fosforečnany	rozbor	65,00	78,70
			Hliník - spektrofotometricky	rozbor	70,00	84,70
			Kalový index (výpočetem)	rozbor	32,00	38,70
			KNK 4,5	rozbor	32,00	38,70
			KNK 8,3	rozbor	32,00	38,70
			Konduktivita	rozbor	39,00	47,20
			Kovy AAS - emise	rozbor	70,00	84,70
			Kovy AAS - hydrid	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - kvjeta	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - plamen	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP-MS	rozbor	150,00	181,50
			Mastné kyseliny v kalu	rozbor	390,00	471,90
			Metan v plynu	rozbor	32,00	38,70
			Mineralizace kaly	rozbor	650,00	786,50
			Mineralizace (předúprava pro stanovení kovů)	rozbor	580,00	701,80
			Nerozpuštěné látky	rozbor	93,00	112,50
			Nerozpuštěné látky - ztráta žiháním	rozbor	93,00	112,50
			O2 v kal. plynu	rozbor	22,00	26,60
			Odběr bodový	rozbor	555,00	671,60
			Odběr ruční, automat - 2 hodinový vzorek	odběr	815,00	986,20
			Odběr ruční, automat - 8 hodinový vzorek	odběr	700,00	847,00
			Odběr ruční, automat - 24 hodinový vzorek	odběr	1 210,00	1 464,10
			Odběr vzorku odpadu	odběr	700,00	847,00
			Oxid uhličitý v plynu	rozbor	22,00	26,60
			PCB v sušině včetně předúpravy **	rozbor	1 400,00	1 694,00
			pH	rozbor	30,00	36,30
			Písek v kalu	rozbor	170,00	205,70
			Protokol o odběru	rozbor	50,00	60,50
			Přepočít PAL-A na PAL-A (MBAS)	1 vzorek	32,00	38,70
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vzorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			Příprava vodného výluhu	rozbor	400,00	484,00
			RAS	rozbor	158,00	191,20
			Rozpuštěné látky	rozbor	93,00	112,50
			Rozpuštěné látky - ztráta žiháním (výpočetem)	rozbor	32,00	38,70

As, Sb, Se
Ag, Cd, Mo
Be, Ba, Cr, Co, Cu, Mn, Ca, Mg, Pb, P, B
Be, Ba, Cr, Co, Cu, Mn, Ca, Mg, Pb, P, B

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²	
			Rozpuštěný kyslík (elektrochemicky)	rozbor	45,00	54,50	
			Rozpuštěný kyslík nasycený (elektrochemicky)	rozbor	63,00	76,20	
			Rozpuštěný kyslík nasycený (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70	
			Rozpuštěný organický uhlík ve vod.výluhu (DOC)	rozbor	340,00	411,40	
			Rtuť	rozbor	144,00	174,20	
			Salmonella	rozbor	1 120,00	1 355,20	
			Salmonella v sušině kalu	rozbor	1 120,00	1 355,20	
			Saprobní index	rozbor	500,00	605,00	
			Sediment po 30 minutách	rozbor	30,00	36,30	
			Sírany	rozbor	74,00	89,50	
			Síran hlinito-železitý (PIX XL2)	rozbor	920,00	1 113,20	
			Síran hlinito-železitý včetně příměsí (PIX XL2)	rozbor	2 330,00	2 819,30	
			Síran železitý	rozbor	670,00	810,70	
			Sušina - ztráta žiháním	rozbor	91,00	110,10	
			Sušina (při 105 st.C)	rozbor	91,00	110,10	
			Tenzidy anionaktivní	rozbor	273,00	330,30	
			Teplota vody	rozbor	8,00	9,70	
			Teplota vzduch	rozbor	8,00	9,70	
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozbor	240,00	290,40	
			Termotolerantní koliformní bakterie v tuhém vzorku	rozbor	240,00	290,40	
			Účinnost BSK ₅ ,CHSK výpočet	rozbor	32,00	38,70	
			Úprava vzorku před analýzou pro matici kapalný odpad	1 vzorek	100,00	121,00	
			Veškeré látky - odpařením na vodní lázni	rozbor	91,00	110,10	
			Veškeré látky - výpočtem	rozbor	32,00	38,70	
			Veškeré látky - ztráta žiháním (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70	
			Veškeré látky - ztráta žiháním (po odpaření na vodní lázni)	rozbor	91,00	110,10	
			Výpis z databáze kvality	rozbor	270,00	326,70	
			ZNK 8,3	rozbor	32,00	38,70	
			ZNK 4,5	rozbor	32,00	38,70	
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl.č.294/2005, tab.2.1	rozbor	2 300,00	2 783,00	
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl.č.294/2005, tab.2.1 a TOC v sušině odpadu	rozbor	2 800,00	3 388,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.294/2005, tab.10.1	rozbor	5 400,00	6 534,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.294/2005, tab.10.2	rozbor	5 600,00	6 776,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.294/2005, příloha 4, tab. 4.2	rozbor	3 300,00	3 993,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.94/2016 tab. č.1.1 (nebezpečná vlastnost H14)	rozbor	5 600,00	6 776,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.94/2016 tab. č.2 (nebezpečná vlastnost H15)	rozbor	2 500,00	3 025,00	
			analýza odpadu dle vyhl.č.145/2008Sb.	rozbor	4 500,00	5 445,00	
			analýza kalu dle vyhl.č. 347/2016 příloha 3	rozbor	4 100,00	4 961,00	
			analýza sedimentu dle vyhl.č. 257/2009	rozbor	5 500,00	6 655,00	
			Doprava - dle ceníku				
			* Metodou se stanoví: benzen, toluen, ethylbenzen, o-xylen, m+p-xylen a dopočet sumy (BTEX). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů, stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu BTEX tak pro jednotlivé stanovení.				
			** Metodou se stanoví vybrané polychlorované bifenyly (PCB) tj PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 118, PCB 138, PCB 453, PCB 153 a PCB 180. Součtem jednotlivých kongenerů se dopočte suma PCB(6) či PCB(7). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů (kongenerů), stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu PCB tak pro každé jednotlivé stanovení.				

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Pitná a odpadní voda - Roztoky			
1.5.	E.4206	21	u k a z a t e l			
			Amonné ionty, dusík amoniakální	rozbor	74,00	89,50
			Biochemická spotřeba O ₂ s potlačenou nitrifikací	rozbor	126,00	152,50
			Bioplyn	rozbor	100,00	121,00
			Doprava vzorku NEL do externí laboratoře	rozbor	650,00	786,50
			Dusičnany, dusík dusičnanový	rozbor	74,00	89,50
			Dusík celkový	rozbor	189,00	228,70
			Dusitany, dusík dusitanový	rozbor	68,00	82,30
			Evidence vzorku	1 vzorek	50,00	60,50
			Fosfor celkový	rozbor	137,00	165,80
			Fosforečnany	rozbor	65,00	78,70
			Hořčík	rozbor	32,00	38,70
			Chemická spotřeba kyslíku dichromanem	rozbor	150,00	181,50
			Chemická spotřeba O ₂ manganistanem	rozbor	92,00	111,30
			Chlor celkový	rozbor	26,00	31,50
			Chlor volný	rozbor	26,00	31,50
			Chloridy	rozbor	61,00	73,80
			KNK do pH 4,5	rozbor	50,00	60,50
			KNK do pH 8,3	rozbor	50,00	60,50
			Konduktivita	rozbor	21,00	25,40
			Mangan	rozbor	70,00	84,70
			Mineralizace	rozbor	100,00	121,00
			Nerozpuštěné látky	rozbor	108,00	130,70
			Nerozpuštěné látky ztráta žiháním	rozbor	96,00	116,20
			Odběr vzorku	1 vzorek	70,00	84,70
			Odběr vzorku - sulfan	rozbor	300,00	363,00
			pH	rozbor	35,00	42,40
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			RAS	rozbor	84,00	101,60
			Rozpuštěné látky	rozbor	84,00	101,60
			Rozpuštěné látky - ztráta žiháním	rozbor	84,00	101,60
			Sířany	rozbor	80,00	96,80
			Sulfan	rozbor	100,00	121,00
			Vápník	rozbor	55,00	66,60
			Vápník a hořčík	rozbor	80,00	96,80
			Veškeré látky	rozbor	84,00	101,60
			Vyhodnocení rozboru	rozbor	105,00	127,10
			Železo	rozbor	80,00	96,80

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Střediska laboratoří Most, Ústí n/L, Liberec pro závod Turnov			
1.6.	E.4201	21	Pitná voda			
			u k a z a t e l			
			Absorbance při 254 nm	rozbor	45,00	54,50
			Absorbance při 387 nm	rozbor	45,00	54,50
			AOX	rozbor	920,00	1 113,20
			Amonné ionty	rozbor	70,00	84,70
			Barva	rozbor	35,00	42,40
			Biochemická spotřeba kyslíku	rozbor	176,00	213,00
			Bor	rozbor	88,00	106,50
			Bromičnany	rozbor	269,00	325,50
			Celkový dusík	rozbor	205,00	248,10
			Celkový organický uhlík	rozbor	340,00	411,40
			Clostridium perfringens	rozbor	167,00	202,10
			C10 - C40	rozbor	600,00	726,00
			Dusičnany	rozbor	105,00	127,10
			Dusík amoniakální	rozbor	95,00	115,00
			Dusík dusičnanový	rozbor	95,00	115,00
			Dusík dusitanový	rozbor	70,00	84,70
			Dusitany	rozbor	70,00	84,70
			EL	rozbor	600,00	726,00
			Escherichia coli	rozbor	135,00	163,40
			Evidence vzorku	1 vzorek	35,00	42,40
			Fenoly	rozbor	167,00	202,10
			Fluoridy	rozbor	74,00	89,50
			Fosfor celkový	rozbor	180,00	217,80
			Fosforečnany	rozbor	65,00	78,70
			Hliník	rozbor	70,00	84,70
			Hořčík- výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Huminové látky	rozbor	180,00	217,80
			Chemická spotřeba kyslíku dichromanem	rozbor	158,00	191,20
			Chemická spotřeba kyslíku manganistanem	rozbor	90,00	108,90
			Chlor volný	rozbor	34,00	41,10
			Chlor celkový	rozbor	34,00	41,10
			Chloridy	rozbor	56,00	67,80
			Chlornan sodný	rozbor	700,00	847,00
			Chuť	rozbor	21,00	25,40
			Index nasycení	rozbor	23,00	27,80
			Intestinální enterokoky	rozbor	132,00	159,70
			Koagulační zkouška	rozbor	1 112,00	1 345,50
			Koliformní bakterie	rozbor	142,00	171,80
			Konduktivita	rozbor	39,00	47,20
			Kovy AAS - emise	Na, K rozbor	70,00	84,70
			Kovy AAS - hydrid	As, Sb, Se rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - kyveta	As, Cd, Pb, V rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - plamen	Ca, Cd, Cu, Fe, Mg, Ni, Pb, Zn rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, Ca, Mg, V, Ni, Zn, Al, Fe, Mn rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP-MS	Be, Ba, B, Cr, Co, Cu, Ca, Mg, V, Ni, Zn, Al, Fe, Mn rozbor	150,00	181,50
			Kovy AES - plamen	Na, K rozbor	70,00	84,70
			Kultivované mikroorganismy při 22°C	rozbor	110,00	133,10
			Kultivované mikroorganismy při 36°C	rozbor	110,00	133,10
			Kyanidy	rozbor	340,00	411,40
			Kyselinová KNK do pH 4,5	rozbor	32,00	38,70
			Kyslík rozpuštěný	rozbor	47,00	56,90
			Legionella pneumophila	rozbor	500,00	605,00
			Legionella species	rozbor	500,00	605,00
			Mangan	rozbor	70,00	84,70
			Mikroskopický obraz	rozbor	357,00	432,00
			Nasycení kyslíkem	rozbor	47,00	56,90
			Nerozpuštěné látky	rozbor	93,00	112,50
			Nevytěsnitelný organický uhlík	rozbor	340,00	411,40
			Odběr úplného rozboru	rozbor	450,00	544,50
			Odběr vzorku PV	rozbor	430,00	520,30
			Odběr vzorku MU2 + 3	rozbor	1 100,00	1 331,00
			Odběr vzorku na radioaktivitu	rozbor	800,00	968,00
			Odběr teplé vody	rozbor	430,00	520,30
			Odběr krácený rozbor surové vody - podzemní	rozbor	900,00	1 089,00
			Odběr krácený rozbor surové vody - povrchová	rozbor	430,00	520,30
			Organochlorované pesticidy	rozbor	1 326,00	1 604,50
			Oxid uhličitý agresivní	rozbor	23,00	27,80
			Oxid uhličitý volný	rozbor	23,00	27,80
			Ozon	rozbor	150,00	181,50
			Pach	rozbor	30,00	36,30
			PAU	rozbor	500,00	605,00
			pH	rozbor	30,00	36,30
			PCB	rozbor	1 848,00	2 236,10

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Protokol o odběru	1 vzorek	50,00	60,50
			Průhlednost	rozběr	9,00	10,90
			Předúprava PAU	rozběr	300,00	363,00
			Předúprava TAZ	rozběr	600,00	726,00
			Převod do PiVo - manipulační poplatek	rozběr	100,00	121,00
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vzorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			Příprava vzorkovnic a evidence k odběru vzorku	1 vzorek	80,00	96,80
			Pseudomonas aeruginosa	rozběr	112,00	135,50
			Radiochemický rozběr rozšířený	rozběr	2 360,00	2 855,60
			Radiochemický rozběr základní	rozběr	1 470,00	1 778,70
			Redox potenciál	rozběr	140,00	169,40
			Rozpuštěné anorganické soli	rozběr	158,00	191,20
			Rozpuštěné látky	rozběr	93,00	112,50
			Rozpuštěné látky, ztráta žiháním	rozběr	93,00	112,50
			Rozpuštěný organický uhlík	rozběr	340,00	411,40
			Rtuť	rozběr	144,00	174,20
			Salmonella	rozběr	540,00	653,40
			Sediment ze dna vodojemu	rozběr	356,00	430,80
			Síran hlinitý	rozběr	670,00	810,70
			Síran železitý	rozběr	670,00	810,70
			Sírany	rozběr	74,00	89,50
			Siřičitany	rozběr	174,00	210,50
			Stařiloky (patogenní)	rozběr	140,00	169,40
			Stěr ze stěn vodojemu	rozběr	356,00	430,80
			Suma chlorečnanů + chloritany	rozběr	335,00	405,40
			Sušina (při 105 st.C)	rozběr	54,00	65,30
			Těkavé organické látky	rozběr	1 140,00	1 379,40
			Tenzidy	rozběr	174,00	210,50
			Teplota vody	rozběr	8,00	9,70
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozběr	132,00	159,70
			Triazinové pesticidní látky	rozběr	1 077,00	1 303,20
			Trihalogenmethany suma	rozběr	730,00	883,30
			Uhličitany	rozběr	23,00	27,80
			Uran v úplném rozboru PV	rozběr	200,00	242,00
			Vápník	rozběr	70,00	84,70
			Vápník a hořčík	rozběr	70,00	84,70
			Vápník a hořčík - dopočet	rozběr	32,00	38,70
			Vápenný hydrát	rozběr	922,00	1 115,60
			Vápenný hydrát včetně příměsí	rozběr	2 662,00	3 221,00
			Zákal	rozběr	44,00	53,20
			Zásadová ZNK do pH 8,3	rozběr	32,00	38,70
			Železo - spektrofotometricky	rozběr	70,00	84,70
			Doprava - dle ceníku			
			Doporučený rozsah studny	rozběr	1 300,00	1 573,00
			- mikrobiologické ukazatele, amonné ionty, dusitany, dusičnany, konduktivita, CHSK-Mn, pH, tvrdost vody, zákal, železo			
			* suma těkavých látek ve fakturačním podkladu	těkavé látky 1	450,00	544,50

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			<i>Střediska laboratoří Most, Ústí n/L, Liberec pro závod Turnov</i>			
			<i>Odpadní voda</i>			
1.7.	E.4201	21	u k a z a t e l			
			Absorpční koeficient 436	rozbor	45,00	54,50
			Absorpční koeficient 525	rozbor	45,00	54,50
			Absorpční koeficient 620	rozbor	45,00	54,50
			Amonné ionty - výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Anorganický uhlík (IC)	rozbor	340,00	411,40
			AOX	rozbor	920,00	1 113,20
			AOX v sušině	rozbor	920,00	1 113,20
			BSK5	rozbor	200,00	242,00
			BSK5 nitr.	rozbor	200,00	242,00
			BTEX v sušině včetně předúpravy*	rozbor	1 440,00	1 742,40
			Celkový organický uhlík (TOC)	rozbor	340,00	411,40
			Celkový organický uhlík v sušině (TOC)	rozbor	500,00	605,00
			Celkový uhlík (TC)	rozbor	340,00	411,40
			C10-C40	rozbor	600,00	726,00
			C10-C40 v sušině	rozbor	1 000,00	1 210,00
			Chlor celkový	rozbor	30,00	36,30
			Chloridy	rozbor	56,00	67,80
			CHSK-Cr	rozbor	180,00	217,80
			CHSK-Mn	rozbor	80,00	96,80
			Dusík amoniakální	rozbor	95,00	115,00
			Dusík anorganický (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusík celk. (kal)	rozbor	550,00	665,50
			Dusík celkový (Hach)	rozbor	230,00	278,30
			Dusík celkový (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusík dusičnanový	rozbor	95,00	115,00
			Dusík dusitanový	rozbor	70,00	84,70
			Dusík dle Kjeldala (OV)	rozbor	550,00	665,50
			Dusík organický (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70
			Dusitany výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Enterokoky	rozbor	340,00	411,40
			Enterokoky v sušině kalu	rozbor	340,00	411,40
			EOX v sušině	rozbor	920,00	1 113,20
			Evidence vzorku	rozbor	35,00	42,40
			Escherichia coli	rozbor	135,00	163,40
			Escherichia coli v sušině kalu	rozbor	240,00	290,40
			Extrahovatelné látky	rozbor	600,00	726,00
			Fenoly těkající s parou	rozbor	167,00	202,10
			Fluoridy	rozbor	74,00	89,50
			Fosfor celkový	rozbor	180,00	217,80
			Fosfor fosforečnanový - výpočtem	rozbor	32,00	38,70
			Fosforečnany	rozbor	65,00	78,70
			Hliník - spektrofotometricky	rozbor	70,00	84,70
			Kalový index (výpočtem)	rozbor	32,00	38,70
			KNK 4,5	rozbor	32,00	38,70
			KNK 8,3	rozbor	32,00	38,70
			Konduktivita	rozbor	39,00	47,20
			Kovy AAS - emise	rozbor	70,00	84,70
			Kovy AAS - hydrid	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - kyveta	rozbor	132,00	159,70
			Kovy AAS - plamen	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP	rozbor	70,00	84,70
			Kovy - ICP-MS	rozbor	150,00	181,50
			Mineralizace kaly, odpady	rozbor	650,00	786,50
			Mineralizace (předúprava pro stanovení kovů)	rozbor	580,00	701,80
			Nerozpuštěné látky	rozbor	93,00	112,50
			Nerozpuštěné látky - ztráta žiháním	rozbor	120,00	145,20
			Odběr vzorku odpadní vody	odběr	830,00	1 004,30
			Odběr bodový	odběr	0,00	0,00
			Odběr ruční, automat - 2 hodinový vzorek	odběr	0,00	0,00
			Odběr ruční, automat - 8 hodinový vzorek	odběr	0,00	0,00
			Odběr ruční, automat - 24 hodinový vzorek	odběr	0,00	0,00
			Odběr vzorku odpadu	odběr	700,00	847,00
			PCB v sušině včetně předúpravy **	rozbor	1 400,00	1 694,00
			pH	rozbor	30,00	36,30
			pH pevná matrice, kal	rozbor	30,00	36,30
			Protokol o odběru	1 vzorek	50,00	60,50
			Přepočít PAL-A na PAL-A (MBAS)	1 vzorek	32,00	38,70
			Příprava dat a tisk protokolu o zkoušce	1 vzorek	50,00	60,50
			Příprava vodného výluhu	1 vzorek	500,00	605,00
			Příprava výluh pH	1 vzorek	30,00	36,30
			Příprava zorkovnic a manipulace se vzorkem	1 vzorek	35,00	42,40
			RAS	rozbor	158,00	191,20
			Rozpuštěné látky	rozbor	110,00	133,10

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
			Rozpuštěné látky - ztráta žiháním (výpočet)	rozbor	32,00	38,70
			Rozpuštěný kyslík (elektrochemicky)	rozbor	45,00	54,50
			Rozpuštěný kyslík nasycený (elektrochemicky)	rozbor	63,00	76,20
			Rozpuštěný kyslík nasycený (výpočet)	rozbor	32,00	38,70
			Rozpuštěný organický uhlík ve vod.výluhu (DOC)	rozbor	340,00	411,40
			Rtuť	rozbor	144,00	174,20
			Salmonella	rozbor	1 120,00	1 355,20
			Salmonella v sušině kalu	rozbor	1 120,00	1 355,20
			Saprobní index	rozbor	500,00	605,00
			Sediment po 30 minutách	rozbor	30,00	36,30
			Sírany	rozbor	74,00	89,50
			Síran hlinito-železitý (PIX XL2)	rozbor	920,00	1 113,20
			Síran hlinito-železitý včetně příměsí (PIX XL2)	rozbor	2 336,00	2 826,60
			Síran železitý	rozbor	670,00	810,70
			Siřičitany	rozbor	174,00	210,50
			Sušina - ztráta žiháním výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Sušina - ztráta žiháním	rozbor	120,00	145,20
			Sušina (při 105 st.C)	rozbor	91,00	110,10
			Tenzidy anionaktivní	rozbor	273,00	330,30
			Teplota vody	rozbor	8,00	9,70
			Teplota vzduch	rozbor	8,00	9,70
			Termotolerantní koliformní bakterie	rozbor	240,00	290,40
			Termotolerantní koliformní bakterie v tuhém vzorku	rozbor	240,00	290,40
			Účinnost BSK ₅ ,CHSK výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Úprava vzorku před analýzou	1 vzorek	500,00	605,00
			Veškeré látky - odpařením na vodní lázni	rozbor	91,00	110,10
			Veškeré látky - výpočet	rozbor	32,00	38,70
			Veškeré látky - ztráta žiháním (výpočet)	rozbor	32,00	38,70
			Veškeré látky - ztráta žiháním (po odpaření na vodní lázni)	rozbor	91,00	110,10
			Zákal	rozbor	44,00	53,20
			ZNK 8,3	rozbor	32,00	38,70
			ZNK 4,5	rozbor	32,00	38,70
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.2.1	rozbor	2 300,00	2 783,00
			analýza vodného výluhu odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.2.1 a TOC v sušině odpadu	rozbor	2 800,00	3 388,00
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.10.1	rozbor	5 400,00	6 534,00
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005, tab.10.2	rozbor	5 600,00	6 776,00
			analýza odpadu dle vyhl č.294/2005 příloha 4, tab. 4.2	rozbor	3 300,00	3 993,00
			analýza odpadu dle vyhl č.94/2016 tab. č.1.1 (nebezpečná vlastnost H14)	rozbor	5 600,00	6 776,00
			analýza odpadu dle vyhl č.94/2016 tab. č.2 (nebezpečná vlastnost H15)	rozbor	2 500,00	3 025,00
			analýza odpadu dle vyhl č.145/2008Sb.	rozbor	4 500,00	5 445,00
			analýza kalu dle vyhl.č. 347/2016 příloha 3	rozbor	4 100,00	4 961,00
			analýza sedimentu dle vyhl.č. 257/2009	rozbor	5 500,00	6 655,00
			Doprava - dle ceníku			
			* Metodou se stanoví: benzen, toluen, ethylbenzen, o-xylen, m+p-xylen a dopočet sumy (BTEX). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů, stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu BTEX tak pro jednotlivé stanovení.			
			** Metodou se stanoví vybrané polychlorované bifenylly (PCB) tj PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 118, PCB 138, PCB 453, PCB 153 a PCB 180. Součtem jednotlivých kongenerů se dopočte suma PCB(6) či PCB(7). Vzhledem k tomu, že metoda zahrnuje současné stanovení všech analytů (kongenerů), stanoví se stejná neboli jednotná cena jak pro sumu PCB tak pro každé jednotlivé stanovení.			

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
2.	E.4208	21	Měření průtoku a odběry vzorků			
			Odběr vzorků automatickým odběrákem			
			odběr bodový	odběr	560,00	677,60
			odběr 2 hod., ruční, automat	odběr	820,00	992,20
			odběr 8 hod., ruční, automat	odběr	820,00	992,20
			odběr 24 hod., ruční, automat	odběr	1 280,00	1 548,80
			Měření průtoku			
			hodinová sazba provozu přístroje	hodina	160,00	193,60
			délka měření 1-6 dní	den	3 300,00	3 993,00
			7 dní (týden) - včetně obsluhy a vyhodnocení a bez dopravy	týden	25 000,00	30 250,00
			za každý další den měření po 7. dni měření (při měření nad 7 dní, včetně obsluhy a vyhodnocení)	den	1 200,00	1 452,00
			měření jedné odlehčovací komory (délka měření 2 měsíce) včetně obsluhy, vyhodnocení (součástí externí ceny je pasportizace OK) a bez dopravy	kpl	100 000,00	121 000,00
			obsluha měřicích přístrojů	hodina	360,00	435,60
			vyhodnocení odečtů z měřicích přístrojů	hodina	410,00	496,10
			Kontinuální měření vodivosti, pH, teploty			
			hodinová sazba provozu přístroje	hodina	46,00	55,70
			obsluha měřicích přístrojů	hodina	360,00	435,60
			vyhodnocení odečtů z měřicích přístrojů	hodina	410,00	496,10
			Měření průtoku (limnigrafem)			
			hodinová sazba provozu přístroje	hodina	46,00	55,70
			obsluha měřicích přístrojů	hodina	360,00	435,60
			příplatek za práci s dýchacím přístrojem	hodina	240,00	290,40
			vyhodnocení odečtů z měřicích přístrojů	hodina	410,00	496,10
			<i>Doprava se účtuje zvlášť.</i>			

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
	PRO VŠECHNY NIŽE UVEDENÉ PRÁCE PLATÍ, ŽE SE PŘIPOČÍTÁ ZA PRÁCI PŘESČAS VE DNECH PRACOVNÍHO KLIDU A PRACOVNÍHO VOLNA A ZA PRÁCI PŘESČAS VE DNECH PRAC. KLIDU A VOLNA			25 % 25 % 35 %		
3.			STAVEBNĚ-MONTÁŽNÍ PRÁCE			
3.1.	E.1103 R.1103	21 0	Opravy vodovodních přípojek mimo sociální bydlení, rodinný nebo bytový dům (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	768,40
3.2.	E.1124 R.1124	15 0	Opravy vodovodních přípojek platí pro sociální bydlení*, rodinný nebo bytový dům (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	730,30
3.3.	E.1115 R.1115	21 0	Navrtávka řadu (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	768,40
3.4.	E.1114 R.1114	21 0	Zemní práce (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	768,40
3.5.	E.2111 R.2111	21 0	Zhotovení kanalizační přípojky mimo staveb sociálního bydlení (předběžné obhlídky pracovišť a revize stavebních objektů)	HZS	635,00	768,40
3.6.	E.2113 R.2113	15 0	Zhotovení kanalizační přípojky stavby sociálního bydlení*	HZS	635,00	730,30
3.7.	E.2105 R.2105	21 0	Oprava kanalizační přípojky mimo sociální bydlení, rodinný nebo bytový dům (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	768,40
3.8.	E.2114 R.2114	15 0	Oprava kanalizační přípojky platí pro sociální bydlení,* rodinný nebo bytový dům (cena nezahrnuje náklady na dopravu a materiál)	HZS	635,00	730,30
3.9.	E.1104 R.1104	21 0	Osazení vodoměru do vodoměrné šachty do DN 25 vč. QN max 2,5 m3/h (HDPE 32) (cena zahrnuje náklady na dopravu, materiál a výkon montéra, vodoměr není zpoplatněn) mimo stavby sociálního bydlení	výkon	4 348,00	5 261,00
3.10.	E.1127 R.1127	15 0	Osazení vodoměru do vodoměrné šachty do DN 25 vč. QN max 2,5 m3/h (HDPE 32) (cena zahrnuje náklady na dopravu, materiál a výkon montéra, vodoměr není zpoplatněn) stavby sociálního bydlení*	výkon	4 348,00	5 000,00
3.11.	E.1109	21	Revize vodovodní přípojky	výkon	550,00	666,00
3.12.	E.2107	21	Revize kanalizační přípojky	výkon	550,00	666,00
3.13.	E.1117	21	Zmařený výjezd	výkon	1 414,00	1 711,00
3.14.	E.1112 R.1112	21 0	Zhotovení vodovodní přípojky pro odběratele do DN 25 vč., QN max 2,5 m3/h (HDPE 32), včetně osazení vodoměru (cena zahrnuje náklady na dopravu, materiál a výkon montéra, vodoměr není zpoplatněn) mimo stavby sociálního bydlení	výkon	5 652,00	6 839,00
3.15.	E.1123 R.1123	15 0	Zhotovení vodovodní přípojky pro odběratele do DN 25 vč., QN max 2,5 m3/h (HDPE 32), včetně osazení vodoměru (cena zahrnuje náklady na dopravu, materiál a výkon montéra, vodoměr není zpoplatněn) stavby sociálního bydlení	výkon	5 652,00	6 500,00

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky		m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
3.16.			VYMEZENÉ ČINNOSTI DLE SMĚRNICE S.06.20 D				
	E.1131	21	Manipulace na vodovodním řadu (provizorním nebo novém) (cena zahrnuje náklady na dopravu a výkon montéra)	DN 80 - 500	výkon	6 874,00	8 317,50
	E.1102	21	Proplach a dezinfekce na vodovodním řadu (provizorním nebo novém) (cena zahrnuje náklady na materiál, spotřebu vody a odkalení)				
			DN 80 - 125		100m	387,00	468,30
			DN 150, 200		100m	589,00	712,70
			DN 250, 300, 350		100m	1 649,00	1 995,30
			DN 400, 500		100m	3 465,00	4 192,70
	E.1132	21	Připojení 1 odběratele na provizorní vodovod (cena zahrnuje náklady na dopravu, materiál a výkon montéra)	DN 80 - 500	ks	897,00	1 085,40
	E.1133	21	Připojení 1 odběratele na zrekonstruovaný vodovodní řad (cena zahrnuje náklady na dopravu a výkon montéra)	DN 80 - 500	ks	368,00	445,30
	E.1134	21	Rozbor vody dle směrnice S.06.20 D		ks	2 250,00	2 722,50
	E.1135	21	Náhradní zásobování cisternou - použití 1 hod. (cena zahrnuje náklady na výkon montéra, cisternu mimo dopravu a spotřebu vody)		hod.	1 445,00	1 748,50
	E.1137	21	Náhradní zásobování cisternou - doprava (cena zahrnuje náklady na dopravu cisterny)		výkon	458,00	554,20

- * **stavby sociálního bydlení:**
- byt pro sociální bydlení (celková plocha všech místností bytu nepřesáhne 120 m²)
 - rodinný dům pro sociální bydlení (celková plocha všech místností domu nepřesáhne 350 m²)
 - bytový dům pro sociální bydlení (pouze byty pro sociální bydlení)
 - ubytovací zařízení pro ubytování příslušníků bezpečnostních sborů a státních zaměstnanců
 - zařízení sociálních služeb poskytující pobytové služby podle zákona o sociál. službách
 - školská zařízení pro výkon ústavní výchovy nebo ochranné výchovy
 - internáty škol samostatně zřízené pro žáky se zdravotním postižením podle školského zákona
 - dětské domovy pro děti do 3 let věku
 - zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc a zařízení pro výkon péstounské péče
 - speciální lůžková zařízení hospicového typu
 - domovy péče o válečné veterány

Nabídkový ceník Severočeská servisní a. s.
2020

8.1.2019

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky	m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²
4.	E.1107 E.2108	21 21	Práce při vyhledávání poruch a vytyčování potrubí (první hodina se účtuje celá, dále pak každých 30 min., cena zahrnuje náklady na dopravu do 20 km)	hodina	2 009,40	2 431,00
5.	E.2106	21	Prohlídka kanalizace kamerou (první hodina se účtuje celá, dále pak každých 30 min., cena zahrnuje náklady na dopravu do 20 km)	hodina	1 854,00	2 243,00
6.	E.5109	21	Výkon mobilní odstředivky		dle ceníku dopravy	
7.	E.5109	21	Přívěs odstředivka - malá (10 m³/MTH) - velká (23 m³/MTH)		za 1m ³ včetně PZ (nafta) 249,90 za 1m ³ bez PZ (el. ener.) 144,30 za 1m ³ včetně PZ a chem. 260,40 za 1m ³ bez PZ a včetně chem. 154,80 za 1m ³ bez PZ (el. ener.) 98,40 za 1m ³ bez PZ a včetně chem. 108,90	302,40 174,60 315,10 187,30 119,10 131,80
8.	E.5402 R.5402	21 0	CUD - opravy a údržba	HZS	783,00	947,40
9.	E.1102	21	Chlorace, desinfekce	výkon	577,20	698,40
10.	E.2101	15	Čištění kanalizace		viz tabulka č.1	
11.	E.2102	15	Proplach kanalizace (při použ. vozidla CAK/ CAS - tabulka + m ³ vody)		viz tabulka č.1	
12.	E.2103	15	Vyčištění septiku		viz tabulka č.2	
13.	E.2104	15	Čerpání jímky		viz tabulka č.2	
14.	E.2206	21	Aktivovaný kal na zaočkování ČOV	m ³	58,00	70,00
15.	E.2205	21	Výplach cisteren		dle přílohy	
16.	E.1110	21	Měření tlaku a průtoku na požárních hydrantech	výkon	737,00	891,80

¹Kódy ceníku:

E.* - standardní režim daňové povinnosti

R.* - daň odvede zákazník

²dopor. cena vč. DPH je orientační - při fakturaci bude k celkové ceně bez DPH připočtena příslušná výše DPH

číslo pol.	KÓD ¹	DPH	název položky		m. j.	dopor. cena bez DPH	dopor. cena vč. DPH ²	dopor. cena vč. DPH ²
							1.1. - 30.4.	1.5. - 31.12.
17.			CENY REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ					
			BEDŘICHOV - VICEÚČELOVÉ ZAŘÍZENÍ					
			UBYTOVÁNÍ					
			Dvoulůžkový pokoj dle obsazenosti					
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevné lůžko	2 osoby	pokoj/den	869,56	1 000,00	1 000,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevné lůžko	1 osoba	pokoj/den	695,65	800,00	800,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevná lůžka + přistýlka	3 osoby	pokoj/den	1 086,95	1 250,00	1 250,00
	E.7204	15	Ostatní - pevné lůžko	2 osoby	pokoj/den	1 043,47	1 200,00	1 200,00
	E.7204	15	Ostatní - pevné lůžko	1 osoba	pokoj/den	869,56	1 000,00	1 000,00
	E.7204	15	Ostatní - pevná lůžka + přistýlka	3 osoby	pokoj/den	1 304,34	1 500,00	1 500,00
			Třílůžkový pokoj dle obsazenosti					
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevné lůžko	3 osoby	pokoj/den	1 043,47	1 200,00	1 200,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevné lůžko	2 osoby	pokoj/den	869,56	1 000,00	1 000,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevné lůžko	1 osoba	pokoj/den	695,65	800,00	800,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci - pevná lůžka + přistýlka	4 osoby	pokoj/den	1 217,39	1 400,00	1 400,00
	E.7204	15	Ostatní - pevné lůžko	3 osoby	pokoj/den	1 304,34	1 500,00	1 500,00
	E.7204	15	Ostatní - pevné lůžko	2 osoby	pokoj/den	1 043,47	1 200,00	1 200,00
	E.7204	15	Ostatní - pevné lůžko	1 osoba	pokoj/den	869,56	1 000,00	1 000,00
	E.7204	15	Ostatní - pevná lůžka + přistýlka	4 osoby	pokoj/den	1 478,26	1 700,00	1 700,00
			Rodinné pokoje (204+205 a 206+207)					
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci	4 osoby	pokoj/den	1 391,30	1 600,00	1 600,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci	3 osoby	pokoj/den	1 217,39	1 400,00	1 400,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci	2 osoby	pokoj/den	869,57	1 000,00	1 000,00
	E.7204	15	Zaměstnanci a rodinní příslušníci	1 osoba	pokoj/den	695,65	800,00	800,00
	E.7204	15	Ostatní	4 osoby	pokoj/den	1 739,13	2 000,00	2 000,00
	E.7204	15	Ostatní	3 osoby	pokoj/den	1 565,22	1 800,00	1 800,00
	E.7204	15	Ostatní	2 osoby	pokoj/den	1 043,48	1 200,00	1 200,00
	E.7204	15	Ostatní	1 osoba	pokoj/den	869,57	1 000,00	1 000,00
	E.7207		Nezdaněný poplatek MÚ		os/den	15,00		
			STRAVOVÁNÍ					
			Dospělí					
	E.7201	15 (10)	snídaně		os/den	80,86	93,00	88,90
	E.7201	15 (10)	oběd		os/den	95,65	110,00	105,20
	E.7201	15 (10)	večeře		os/den	104,34	120,00	114,80
			Děti					
	E.7201	15 (10)	snídaně		os/den	72,17	83,00	79,40
	E.7201	15 (10)	oběd		os/den	86,95	100,00	95,60
	E.7201	15 (10)	večeře		os/den	95,65	110,00	105,20
			BAZÉN A TĚLOCVIČNA - příchozí					
	E.7203	15	Dospělí		os/den	60,87	70,00	70,00
	E.7203	15	Děti (od 3 do 15 let)		os/den	30,43	35,00	35,00
			SAUNA - příchozí					
	E.7203	15	Dospělí		os/1 hodina	73,91	85,00	85,00
	E.7203	15	Děti (od 3 do 15 let)		os/1 hodina	34,78	40,00	40,00

Tabulka č. 1 do ceníku (platí pro vozidla typu: IVECO CAK/CAS, RENAULT CAK/CAS, LIAZ CAK VSŽ, LIAZ CAK ELBECO, LIAZ CAK/CAS)

CAK, CAK/CAS	Práce 0,5 hod. 2 prac.	Práce 1 hod. 2 prac.	Práce 1,5 hod. 2 prac.	Práce 2 hod. 2 prac.	Práce 2,5 hod. 2 prac.	Práce 3 hod. 2 prac.	Práce 3,5 hod. 2 prac.
do 3 km	1 300	2 300	3 300	4 300	5 300	6 300	7 300
do 6 km	1 500	2 500	3 500	4 500	5 500	6 500	7 500
do 9 km	1 700	2 700	3 700	4 700	5 700	6 700	7 700
do 12 km	1 900	2 900	3 900	4 900	5 900	6 900	7 900
do 15 km	2 100	3 100	4 100	5 100	6 100	7 100	8 100
do 18 km	2 300	3 300	4 300	5 300	6 300	7 300	8 300
do 21 km	2 500	3 500	4 500	5 500	6 500	7 500	8 450
do 24 km	2 650	3 650	4 650	5 650	6 650	7 600	8 600
do 27 km	2 900	3 900	4 900	5 900	6 900	7 850	8 850
do 30 km	3 100	4 100	5 100	6 100	7 100	8 050	9 050
do 35 km	3 450	4 400	5 400	6 400	7 400	8 400	9 400
do 40 km	3 750	4 750	5 750	6 750	7 750	8 750	9 700
do 45 km	4 100	5 100	6 050	7 050	8 050	9 050	10 050
do 50 km	4 400	5 400	6 400	7 400	8 400	9 400	10 400
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m3 vody.

Tabulka č. 2 do ceníku

Tatra 815 CAS	cena vč. 15% DPH
do 5 km	1 450
do 10 km	1 650
do 15 km	1 800
do 20 km	2 000
do 25 km	2 200
do 30 km	2 400
do 35 km	2 550
nad 35 km	3 150

K ceně se připočítá množství odčerpaných m3 kalu k lividaci v ceně 143,- Kč/m³ včetně DPH.

Tabulka č. 3 do ceníku platí pro vozidla typu: cisterna do 3 m³

CAK, CAK/CAS	Práce 0,5 hod. 1 prac.	Práce 1 hod. 1 prac.	Práce 1 hod. 1 prac.	Práce 1,5 hod. 1 prac.	Práce 1,5 hod. 1 prac.	Práce 2 hod. 1 prac.	Práce 2 hod. 1 prac.
do 3 km	950	1 600	2 200	2 850	3 450	4 100	4 750
do 6 km	1 150	1 800	2 400	3 050	3 650	4 300	4 950
do 9 km	1 350	2 000	2 600	3 250	3 850	4 500	5 150
do 12 km	1 550	2 200	2 800	3 450	4 050	4 700	5 300
do 15 km	1 750	2 400	3 000	3 650	4 250	4 900	5 500
do 18 km	1 950	2 550	3 200	3 850	4 450	5 100	5 700
do 21 km	2 150	2 750	3 400	4 050	4 650	5 300	5 900
do 24 km	2 300	2 900	3 550	4 150	4 800	5 450	6 050
do 27 km	2 550	3 150	3 800	4 400	5 050	5 700	6 300
do 30 km	2 750	3 350	4 000	4 600	5 250	5 900	6 500
do 35 km	3 050	3 700	4 300	4 950	5 600	6 200	6 850
do 40 km	3 400	4 000	4 650	5 300	5 900	6 550	7 150
do 45 km	3 700	4 350	5 000	5 600	6 250	6 850	7 500
do 50 km	4 050	4 700	5 300	5 950	6 550	7 200	7 800
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m3 vody.

2 pracovníci

Cisterna na pitnou vodu	Práce 0,5 hod. 2 prac.	Práce 1 hod. 2 prac.	Práce 1,5 hod. 2 prac.	Práce 2 hod. 2 prac.	Práce 2,5 hod. 2 prac.	Práce 3 hod. 2 prac.	Práce 3,5 hod. 2 prac.
do 3 km	1 100	1 950	2 850	3 700	4 600	5 450	6 350
do 6 km	1 250	2 100	3 000	3 850	4 750	5 600	6 450
do 9 km	1 400	2 250	3 100	4 000	4 850	5 750	6 600
do 12 km	1 500	2 400	3 250	4 150	5 000	5 900	6 750
do 15 km	1 650	2 550	3 400	4 300	5 150	6 050	6 900
do 18 km	1 800	2 700	3 550	4 450	5 300	6 200	7 050
do 21 km	1 950	2 850	3 700	4 600	5 450	6 300	7 200
do 24 km	2 050	2 950	3 800	4 650	5 550	6 400	7 300
do 27 km	2 250	3 100	4 000	4 850	5 750	6 600	7 500
do 30 km	2 400	3 250	4 150	5 000	5 900	6 750	7 650
do 35 km	2 650	3 500	4 400	5 250	6 100	7 000	7 850
do 40 km	2 850	3 750	4 600	5 500	6 350	7 250	8 100
do 45 km	3 100	4 000	4 850	5 750	6 600	7 500	8 350
do 50 km	3 350	4 200	5 100	5 950	6 850	7 700	8 600
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m³ vody.

1 pracovník

Cisterna na pitnou vodu	Práce 0,5 hod. 1 prac.	Práce 1 hod. 1 prac.	Práce 1,5 hod. 1 prac.	Práce 2 hod. 1 prac.	Práce 2,5 hod. 1 prac.	Práce 3 hod. 1 prac.	Práce 3,5 hod. 1 prac.
do 3 km	700	1 250	1 750	2 250	2 750	3 250	3 750
do 6 km	850	1 400	1 900	2 400	2 900	3 400	3 900
do 9 km	1 000	1 500	2 050	2 550	3 050	3 550	4 050
do 12 km	1 150	1 650	2 150	2 700	3 200	3 700	4 200
do 15 km	1 300	1 800	2 300	2 850	3 350	3 850	4 350
do 18 km	1 450	1 950	2 450	2 950	3 500	4 000	4 500
do 21 km	1 600	2 100	2 600	3 100	3 600	4 150	4 650
do 24 km	1 700	2 200	2 700	3 200	3 700	4 250	4 750
do 27 km	1 900	2 400	2 900	3 400	3 900	4 400	4 950
do 30 km	2 000	2 550	3 050	3 550	4 050	4 550	5 050
do 35 km	2 250	2 750	3 300	3 800	4 300	4 800	5 300
do 40 km	2 500	3 000	3 500	4 050	4 550	5 050	5 550
do 45 km	2 750	3 250	3 750	4 250	4 800	5 300	5 800
do 50 km	3 000	3 500	4 000	4 500	5 000	5 550	6 050
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m³ vody.

Tabulka č. 4 do ceníku platí pro vozidla typu: cisterna od 8-10 m³

2 pracovníci

Cisterna na pitnou vodu	Práce 0,5 hod. 2 prac.	Práce 1 hod. 2 prac.	Práce 1,5 hod. 2 prac.	Práce 2 hod. 2 prac.	Práce 2,5 hod. 2 prac.	Práce 3 hod. 2 prac.	Práce 3,5 hod. 2 prac.
do 3 km	1 350	2 400	3 400	4 400	5 450	6 450	7 450
do 6 km	1 550	2 600	3 600	4 600	5 650	6 650	7 650
do 9 km	1 800	2 800	3 800	4 850	5 850	6 850	7 900
do 12 km	2 000	3 000	4 000	5 050	6 050	7 050	8 100
do 15 km	2 200	3 200	4 250	5 250	6 250	7 300	8 300
do 18 km	2 400	3 400	4 450	5 450	6 450	7 500	8 500
do 21 km	2 600	3 650	4 650	5 650	6 700	7 700	8 700
do 24 km	2 750	3 800	4 800	5 800	6 850	7 850	8 850
do 27 km	3 050	4 050	5 050	6 100	7 100	8 100	9 150
do 30 km	3 250	4 250	5 250	6 300	7 300	8 300	9 350
do 35 km	3 600	4 600	5 600	6 650	7 650	8 650	9 700
do 40 km	3 950	4 950	5 950	7 000	8 000	9 000	10 050
do 45 km	4 300	5 300	6 300	7 350	8 350	9 350	10 400
do 50 km	4 650	5 650	6 650	7 700	8 700	9 700	10 700
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m3 vody.

1 pracovník

Cisterna na pitnou vodu	Práce 0,5 hod. 1 prac.	Práce 1 hod. 1 prac.	Práce 1,5 hod. 1 prac.	Práce 2 hod. 1 prac.	Práce 2,5 hod. 1 prac.	Práce 3 hod. 1 prac.	Práce 3,5 hod. 1 prac.
do 3 km	1 000	1 650	2 300	2 800	3 450	4 100	4 750
do 6 km	1 200	1 850	2 500	3 000	3 650	4 300	4 950
do 9 km	1 400	2 050	2 700	3 250	3 900	4 550	5 200
do 12 km	1 650	2 300	2 950	3 450	4 100	4 750	5 400
do 15 km	1 850	2 500	3 150	3 650	4 300	4 950	5 600
do 18 km	2 050	2 700	3 350	3 850	4 500	5 150	5 800
do 21 km	2 250	2 900	3 550	4 050	4 700	5 350	6 000
do 24 km	2 400	3 050	3 700	4 200	4 850	5 500	6 150
do 27 km	2 650	3 300	3 950	4 500	5 150	5 800	6 450
do 30 km	2 900	3 550	4 200	4 700	5 350	6 000	6 650
do 35 km	3 200	3 850	4 500	5 050	5 700	6 350	7 000
do 40 km	3 550	4 200	4 850	5 400	6 050	6 700	7 350
do 45 km	3 900	4 550	5 200	5 750	6 400	7 050	7 700
do 50 km	4 250	4 900	5 550	6 050	6 700	7 350	8 000
Ceny včetně 15 % DPH.							

Při proplachu se připočítá množství použitých m3 vody.

Ceník a limitní hodnoty pro přijímané odpady a odpadní vody na ČOV

r. 2020

Základní ukazatele

cena (Kč/m ³)	stočné	124,-	320,-	605,-	1 020,-	dohodou
Ukazatel	kategorie S	kategorie A (odpadní voda s obsahem kalu ze septiku a žump + odpady 190805, 200304)	kategorie B (odpadní voda s obsahem písku z čištění kanalizace, 190809, 200306 + odpady kategorie "O", "NO")	kategorie C (odpadní vody, odpady "O", "NO")	kategorie D (odpadní vody, odpady "O", "NO")	kategorie E (odpadní vody, odpady "O", "NO", chemické záchodky**)
pH	6 - 9	6 - 9	6 - 9	5 - 10	5 - 12	4 - 12
Chem.spotřeba O ₂ ,CHSK (mg/l)	800	15 000	30 000	40 000	50 000	*
Veškeré látky, VL (mg/l)	350	30 000	30 000	50 000	50 000	*
Fosfor celkový, P _{celk} (mg/l)	10	100	150	200	250	*
Dusík celkový, N _{celk} (mg/l)	70	1 000	1 200	1 500	2 000	*
Rozpuštěné anorg.soli, RAS (mg/l)	1 200	3 000	3 000	6 000	6 000	6 000

Pozn.: * limit bude stanoven smluvně na základě individuálního posouzení předem dodaného rozboru odpadu/odpadní vody

**cena za chemické záchodky: 664,-

Ostatní ukazatele

Ukazatel	odpadní vody (stočné)	odpady (VL>10 000)	odpadní voda (VL<10 000)
jednotka	mg/l	mg/kg sušiny	mg/l
CHSK/BSK ₅			3
Biochem.spotřeba O ₂ , BSK ₅	400		1500
Amoniakální dusík, N-NH ₄ ⁺	45		500
Sírany, SO ₄ ²⁻	400	*	2000
Chloridy, Cl ⁻	150	*	600
Fluoridy, F ⁻	2	300	10
Tenzidy anionaktivní, PAL-A	5	1500	50
Extrahovatelné látky, EL	60	9000	300
Uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀	7	300	35
Kyanidy celkové, CN ⁻ _{celk}	0,2	30	1
Kyanidy toxické, CN ⁻ _{tox}	0,05	1,5	0,05
Fenoly jednosytné	10	150	50
Rtuť, Hg	0,01	4	0,05
Nikl, Ni	0,1	50	0,5
Měď, Cu	0,1	400	0,5
Chrom celkový, Cr _{celk}	0,3	300	1,5
Chrom šestimocný, Cr ⁶⁺	0,05		
Olovo, Pb	0,1	200	0,5
Arzen, As	0,1	10	0,5
Zinek, Zn	0,5	1000	3
Selen, Se	0,2		
Molybden, Mo	0,1	15	0,5
Kobalt, Co	0,01		
Kadmium, Cd	0,01	1,5	0,05
Benzen, toluen, etylbenzen, BTEX		2	15
Adsorb.org.halogen.uhlovodíky, AOX (filtr, nefiltr)	0,1	10	0,5

Pozn.: *limit bude stanoven smluvně na základě individuálního posouzení předem dodaného rozboru odpadu/odpadní vody

Ceník odpadů zneškodňovaných na ČOV ve správě SČVK na rok 2020

Ceny jsou uvedeny bez DPH

Odpady jsou zařazeny podle Katalogu odpadů Sb. 381/2001

Název činnosti	cena (Kč/m3)
čištění odpadních vod s obsahem kalu ze septiků a žump v obci Roztoky u Prahy - včetně dopravy	150,-
čištění odpadních vod s obsahem kalu ze septiků a žump v obcích mimo Roztoky u Prahy - bez dopravy	86,-
doprava (Kč/km)	31,-
manipulace - účtována min. první započatá hodina práce na 1 pracovníka (kč/h)	1 360,-
čištění odpadních vod s obsahem kalu ze septiků a žump v obci Špindlerův Mlýn a v jeho okolí - bez dopravy	194,-

Název činnosti	cena (Kč/výplach)
výplach cisteren (pouze po svozu odpadů kategorie "O")	537,-

CENÍK JEDNOTNÝCH CEN V DOPRAVĚ R. 2020

M1 - doprava osobní

pol.	č. typu dle číselníku	Název vozidla	kategorie	JEDNOTKOVÉ SAZBY DOPRAVY			SAZBY DOPRAVY ZA KM VČETNĚ POUŽITÍ		15' závozník
					15' použití bez řidiče	15' použití s řidičem	bez řidiče	s řidičem	
				KM	P;QBR	QSR			
1	9	Renault Clio	M1	4,00	16,50	147,80	5,30	15,80	105,50
2	11	Škoda Felicia 50KW	M1	4,10	31,60	163,00	6,60	17,10	105,50
3	1015	Škoda Octavia	M1	3,50	17,10	148,40	4,90	15,40	105,50
4	16	Škoda Fabia 1,4	M1	4,30	33,50	164,80	7,00	17,50	105,50
5	2016	Škoda Fabia 1,4	M1	4,10	23,90	155,30	6,00	16,50	105,50
6	18	Škoda Fabia Combi 1.4 -16V	M1	4,00	38,90	170,20	7,10	17,60	105,50
7	2018	Škoda Fabia Combi 1.4 -16V	M1	3,90	48,20	179,50	7,80	18,30	105,50
8	20	Škoda Fabia Combi 1,2-47KW	M1	4,00	26,20	157,50	6,10	16,60	105,50
9	21	Škoda Roomster	M1	4,00	31,60	163,00	6,50	17,00	105,50
10	22	Škoda Octavia 2,01 TD	M1	3,60	20,20	151,50	5,20	15,70	105,50
11	23	Peugeot 308	M1	3,60	15,50	141,80	4,80	14,90	105,50
12	25	Škoda Rapid	M1	3,60	17,80	149,10	5,00	15,50	105,50
13	28	Škoda Fabia 1,2	M1	4,00	28,10	159,50	6,20	16,80	105,50
14	29	Škoda Superb	M1	4,00	35,00	166,30	6,80	17,30	105,50
15	32	Audi A6	M1	5,30	61,20	192,50	10,20	20,70	105,50
16	33	Peugeot 5008 1,6	M1	4,00	22,40	153,70	5,80	16,30	105,50
17	43	Renault Megane	M1	3,80	32,60	163,90	6,40	16,90	105,50
18	45	Renault Kangoo	M1	4,00	29,40	160,70	6,40	16,90	105,50
19	53	Škoda Yeti combi 2,0	M1	3,80	18,90	150,20	5,30	15,80	105,50
20	55	Peugeot Partner Kombi	M1	4,40	19,50	150,80	6,00	16,50	105,50
21	71	VW transporter bus	M1	5,80	15,50	140,40	7,00	17,00	105,50
22	77	Mikrobus 9 míst	M1	4,60	15,50	146,20	5,80	16,30	105,50
23	80	Renault Trafic	M1	5,10	31,10	162,40	7,60	18,10	105,50
24	610	VW Caddy	M1	6,10	29,80	161,10	8,50	19,00	105,50
25	4617	Citroen Berlingo	M1	6,30	22,50	153,90	8,10	18,60	105,50
26	645	Dacia 4x4	M1	6,00	17,80	149,10	7,40	17,90	105,50
27	4673	Kia Sportage	M1	6,40	25,90	157,20	8,50	19,00	105,50
28	4676	Suzuki Jimny 1.3	M1	6,60	16,00	147,30	7,90	18,40	105,50
29	4677	Suzuki SX4 4x4	M1	6,30	25,90	157,20	8,40	18,90	105,50
30	4689	Peugeot Boxer skříňový 6místný	M1	6,10	17,40	148,70	7,50	18,00	105,50

CENÍK JEDNOTNÝCH CEN V DOPRAVĚ R. 2020

N1 - doprava nákladní do 3,5 t

pol.	č. typu dle číselníku	Název vozidla	kategorie	JEDNOTKOVÉ SAZBY DOPRAVY				SAZBY DOPRAVY ZA KM VČETNĚ POUŽITÍ		15' závozník
				KM	MTH	15' použití bez řidiče P;QBR	15' použití s řidičem QSR	bez řidiče	s řidičem	
1	4017	Škoda Fabia Combi 1,4	N1	6,00		11,50	140,60	6,90	17,20	105,50
2	4028	Škoda Fabia 1,2	N1	5,80		11,40	137,80	6,70	16,80	105,50
3	441	Přív. trakt.	N1			17,30	137,30	1,40	11,00	105,50
4	445	Přívěs 750 kg - ISO 58	N1			11,60	138,20	0,90	11,10	105,50
5	2445	Přívěs 750 kg - ISO 58	N1			11,60	138,20	0,90	11,10	105,50
6	617	Citroen Berlingo	N1	6,40		11,30	142,70	7,30	17,80	105,50
7	618	Citroen Berlingo	N1	6,60		11,30	139,30	7,50	17,70	105,50
8	619	Renaul Kangoo	N1	5,80		11,30	138,90	6,70	16,90	105,50
9	623	VW transporter dod.	N1	6,90		11,30	135,70	7,80	17,80	105,50
10	624	VW Tran. 2,5	N1	6,50		11,30	138,70	7,40	17,60	105,50
11	625	Kamerová vozidla	N1	7,40		23,20	154,60	9,30	19,80	105,50
12	628	Renault Trafic	N1	6,50		11,30	139,20	7,40	17,60	105,50
13	630	Renault Master	N1	6,90		11,30	141,40	7,80	18,20	105,50
14	632	Renault Master 2,5	N1	7,10		11,30	142,70	8,00	18,50	105,50
15	1636	Peugeot Partner	N1	5,80		11,30	141,50	6,70	17,10	105,50
16	641	Renault Kangoo 4x4 2,01 2místný	N1	6,30		13,20	144,50	7,40	17,90	105,50
17	642	Renault Kangoo 4x4 2,01 5místný	N1	5,90		12,30	143,60	6,90	17,40	105,50
18	646	Mercedes Benz Vito skříňový	N1	7,00		15,40	146,70	8,20	18,70	105,50
19	658	N1 sklápěč 4,5 t.	N1	7,50		11,80	143,10	8,40	18,90	105,50
20	663	Renault Master sklápěč	N1	7,30		12,50	143,80	8,30	18,80	105,50
21	673	Kia Sportage	N1	6,40		13,90	145,20	7,50	18,00	105,50
22	676	Suzuki Jimny 1.3	N1	6,60		11,30	142,70	7,50	18,00	105,50
23	677	Suzuki SX4 4x4	N1	6,30		11,30	140,30	7,20	17,50	105,50
24	680	Nissan Pick Up 4x4	N1	6,90		15,30	146,60	8,10	18,60	105,50
25	2680	Nissan Pick Up 4x4	N1	6,80		15,00	146,30	8,00	18,50	105,50
26	682	Ford Ranger 4x4	N1	7,60		14,30	145,60	8,70	19,20	105,50
27	2682	Ford Ranger 4x4	N1	7,50		11,30	141,70	8,40	18,80	105,50
28	685	Peugeot Boxer valníkovaný	N1	6,60		11,30	138,90	7,50	17,70	105,50
29	687	Peugeot Boxer 3místný/ Citroen Jun	N1	6,10		11,30	142,40	7,00	17,50	105,50
30	689	Peugeot Boxer skříňový 6místný	N1	6,10		11,30	140,80	7,00	17,40	105,50
31	690	Peugeot Expert 3místný	N1	5,90		11,30	140,30	6,80	17,10	105,50
32	2729	Ford Transit	N1	6,80		11,30	135,80	7,70	17,70	105,50
33	730	Mercedes Sprinter	N1	7,40		15,80	147,10	8,70	19,20	105,50

CENÍK JEDNOTNÝCH CEN V DOPRAVĚ R. 2020

N2 - doprava nákladní od 3,5 t do 12 t

pol.	č. typu dle číselníku	Název vozidla	kategorie	JEDNOTKOVÉ SAZBY DOPRAVY				SAZBY DOPRAVY ZA KM VČETNĚ POUŽITÍ		15' závozník QZ
				KM	MTH	15' použití bez řidiče	15' použití s řidičem	bez řidiče	s řidičem	
						P;QBR	QSR			
1	142	Renault Midlum 4x4 skl.+HR	N2	19,30	286	41,70	173,00	22,60	33,10	105,50
2	2206	Avia 80 skl.	N2	15,40		28,30	158,90	17,70	28,10	105,50
3	208	Mercedes N2 sklápěč	N2	19,20	229	96,70	228,10	26,90	37,40	105,50
4	2208	Mercedes N2 sklápěč	N2	16,40	229	43,30	174,60	19,90	30,40	105,50
5	319	Renault Midliner	N2	19,80	249	38,90	170,20	22,90	33,40	105,50
6	2319	Renault Midliner	N2	19,80	249	43,00	174,30	23,20	33,70	105,50
7	320	Mercedes N2 -NK	N2	20,10	249	58,70	190,00	24,80	35,30	105,50
8	411	Přív. skl. do 9t	N2			17,90	138,50	1,40	11,10	105,50
9	425	Přív. zahušťovák	N2			21,30	138,90	1,70	11,10	105,50
10	430	Přív. cisterna	N2			19,90	141,40	1,60	11,30	105,50
11	440	Přív. trakt.	N2			17,90	138,60	1,40	11,10	105,50
12	460	Kontejner N2 pas.zat.	N2			30,60	137,80	2,40	11,00	105,50
13	461	Kontejner 3 m3	N2			30,60	137,20	2,40	11,00	105,50
14	2461	Kontejner 3 m3	N2			18,80	138,90	1,50	11,10	105,50
15	464	Kontejner N2 akt. zat.	N2			26,30	137,60	2,10	11,00	105,50
16	466	Kontejner N2 fekál	N2		58	30,60	139,60	2,40	11,20	105,50
17	467	Kont. centrála	N2		1451	6,60	137,90	0,50	11,00	105,50
18	2722	Avia 80 hag. PD	N2	17,80		54,90	186,20	22,20	32,70	105,50
19	728	Renault Midlum PD	N2	21,40	229	83,60	214,90	28,10	38,60	105,50
20	745	Avia 4x4 hag.fekál	N2	18,80	249	46,60	177,90	22,50	33,00	105,50

CENÍK JEDNOTNÝCH CEN V DOPRAVĚ R. 2020

N3 - doprava nákladní nad 12 t

pol.	č. typu dle číselníku	Název vozidla	kategorie	JEDNOTKOVÉ SAZBY DOPRAVY				SAZBY DOPRAVY ZA KM VČETNĚ POUŽITÍ		15' závozník
				KM	MTH	15' použití bez řidiče	15' použití s řidičem	bez řidiče	s řidičem	
						P;QBR	QSR			
1	230	Tatra 815 skl.	N3	21,60	19	138,70	270,10	32,70	43,20	105,50
2	232	T 815 TERANO 4x4 skl.	N3	28,10		105,40	236,70	36,50	47,00	105,50
3	234	MAN 6x4	N3	31,00		100,00	231,30	39,00	49,50	105,50
4	326	T 815 4x4 nos.kont.	N3	29,70	286	96,30	227,60	37,40	47,90	105,50
5	329	Liaz 6x6 nos. kont.	N3	24,90	286	143,90	275,20	36,40	46,90	105,50
6	330	Mann nos. kont.	N3	24,10	955	156,10	287,40	36,60	47,10	105,50
7	332	Renault Kerax N3 - NK	N3	28,80	210	120,50	251,90	38,40	49,00	105,50
8	423	Přív. odstředivka na elekt.	N3		931	57,80	153,30	4,60	12,30	105,50
9	470	Kontejner 8 m3	N3			28,30	141,70	2,30	11,30	105,50
10	471	Kontejner N3 vana	N3			28,30	137,50	2,30	11,00	105,50
11	472	Kontejner vana IVECO	N3			28,30	137,60	2,30	11,00	105,50
12	475	Kontejner s hydr. rukou	N3			29,10	145,60	2,30	11,60	105,50
13	476	Kontejner mobilní ÚV	N3			29,10	146,30	2,30	11,70	105,50
14	747	Recyklační voz. centrální	N3	26,90	955	248,90	380,20	46,80	57,30	105,50
15	2748	Recyklační voz.	N3	26,90	955	411,00	542,40	59,80	70,30	105,50
16	751	Renault CAK/CAS	N3	24,10	459	157,50	288,80	36,70	47,20	105,50
17	2751	Renault CAK/CAS	N3	24,10	459	200,30	331,70	40,10	50,60	105,50
18	752	CAS 8x4	N3	28,00	459	165,80	297,10	41,30	51,80	105,50
19	753	Tatra 815 cas11	N3	27,40	459	174,30	305,60	41,30	51,80	105,50
20	754	Liaz cas	N3	24,90	286	186,10	317,40	39,80	50,30	105,50
21	757	Liaz cak vsž	N3	24,90	383	124,30	255,60	34,80	45,30	105,50
22	759	Liaz cak/cas	N3	26,50	188	205,40	336,70	42,90	53,40	105,50
23	774	Tatra 815 cisterna	N3	31,50	459	140,30	226,00	42,70	49,60	105,50
24	775	Renault Midlum cisterna	N3	26,00	496	146,90	273,30	37,80	47,90	105,50
25	776	Renault Kerax cisterna	N3	24,10	496	158,90	290,20	36,80	47,30	105,50

CENÍK JEDNOTNÝCH CEN V DOPRAVĚ R. 2020

SS - zemní stroje a D - drobná mechanizace

pol.	č. typu dle číselníku	Název vozidla	kategorie	JEDNOTKOVÉ SAZBY DOPRAVY				SAZBY DOPRAVY ZA KM VČETNĚ POUŽITÍ		15' závozník QZ
				KM	MTH	15' použití bez řidiče	15' použití s řidičem	bez řidiče	s řidičem	
						P;QBR	QSR			
1	95	Babeta 25 ccm	D	4,30		7,80		4,90		105,50
2	96	Motoc. 50ccm	D	4,00		8,10		4,60		105,50
3	2098	Terénní čtyřkolka	D	6,80		13,40		7,90	6,80	105,50
4	820	Traktor menší než 37 kW	D		229	4,10	135,40	0,30		105,50
5	821	Traktor větší než 37 kW	D		229	4,20	135,50	0,30		105,50
6	2821	Traktor větší než 37 kW	D		229	9,70	141,00	0,80		105,50
7	2830	COMPACT Z 7745	SS		333	13,90	136,20	1,10		105,50
8	840	UNC 60 NAKLADAČ	SS		300	30,30	138,50	2,40		105,50
9	2840	UNC 60 NAKLADAČ	SS		286	30,30	137,10	2,40		105,50
10	848	Nakladač Kramer	SS		258	34,00	142,90	2,70		105,50
11	856	Minirypadlo Fermec	SS		219	30,30	142,80	2,40	11,40	105,50
12	862	JCB 3 CX	SS		409	27,90	159,20	2,20	12,70	105,50
13	2862	JCB 3 CX	SS		409	26,60	157,90	2,10		105,50
14	864	JCB 4 CX	SS		440	27,70	159,00	2,20	12,70	105,50
15	910	Kompresory	D		84	4,90		0,40	0,00	105,50
16	912	Vibrační válec	D		84	2,70		0,20	0,00	105,50
17	915	Elektrocentrála	D		164	3,40		0,30	0,00	105,50
18	920	Hydraulická jednotka	D		84	11,90		1,00	0,00	105,50
19	940	VZV menší než 2,5T	D		189	10,90		0,90	0,00	105,50
20	941	VZV větší než 2,5T	D		208	9,80		0,80	0,00	105,50
21	950	Ruční pila - kov	D		84	3,50		0,30	0,00	105,50
22	951	Ruční pila - dřevo	D		83	2,50		0,20	0,00	105,50
23	952	Křovinořez	D		83	2,50		0,20	0,00	105,50
24	955	Vibrační pých	D		84	3,10		0,20	0,00	105,50
25	956	Vibrační deska	D		84	3,60		0,30	0,00	105,50
26	957	Řezák asfaltu	D		166	3,10		0,20	0,00	105,50
27	962	Sněhová fréza	D		160	2,90		0,20	0,00	105,50
28	963	Vysavač listí	D		84	2,50		0,20	0,00	105,50
29	970	Sekačky	D		84	3,20		0,30	0,00	105,50
30	971	Čerpadla	D		84	2,90		0,20	0,00	105,50
31	972	WAP	D		203	2,90		0,20	0,00	105,50
32	975	WACKER KLADIVO T1	D		84	8,30		0,70	0,00	105,50