

## VYHODNOTENIE ŠTANDARDOV KVALITY ODVÁDZANIA VODY

Tabuľka č.1

Obdobie merania a údaje: Číslo Vrbová nad Váhom, 316 65 Vrbová nad Váhom, 91

Počet odberných miest pre odvádzanie odpadovej vody: 99

Číslo potvrdenia o registrácii: 06320619V-RG  
IČO: 00 306 746

Sledované obdobie: od 1.1.2021 do 31.12.2021

Stručný opis štandardu kvality odvádzania vody	Súpis:					
	A	B	C	D	E	F
	Zaznamenané udalosti v sledovanom období [počet]	Udalosti neukončené z predchádzajúcich období [počet]	Udalosti s prekročným neodržaním štandardu kvality [počet]	Počet odberných miest s prekročným neodržaním štandardu kvality [počet]	Podiel udalostí s prekročným neodržaním štandardu kvality k udalostiam spolu [%]	Udalosti neukončené v sledovanom období [počet]
§ 3 ods. 1 písm. a) - erózia vody z káňazie čtu	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. b) - lízka odstavce prešovskobého množstva odvádzanej vody	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. c) - prach v ústrovej akcie pozbák v pozdĺžnej kanalizácii	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. d) - lízka na odvrátenie práva odstavčného preštá zlehu pozbák v jarn. ústrovej akcie	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. e) - plynulé odvádzanie vody	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. f) - opakovane obnovenie odvádzania vody	0	0	0	0	0,00	0

**POZNÁMKA:** V r.2021 na kanalizácii neboli zaznamenané veľké poruchy. Menšie poruchy boli odstránované priebežne po nahlásení bez obmedzenia odvádzania OV. Kvalita vyčistenej odpadovej vody spĺňala limity v zmysle NV č.269/2010 Z.z. Plynulé odvádzanie odpadovej vody bolo zabezpečené. Fakurácia za stočbu bola v uplynulom roku bez pripomienok.

Vysvetlivky k tabuľke č.1:

Udalosti zaradené do výpočta:

stĺpec A:

"Zaznamenané udalosti v sledovanom období" – počet udalostí, pre ktoré bol vyhotovený súpis;

stĺpec B:

"Udalosti s prekročným neodržaním štandardu kvality" = všetky udalosti, ktoré v sledovanom období neboli vybrané v termíne; "Udalosti spolu" – zaznamenané udalosti v sledovanom období (stĺpec A) + udalosti neukončené, prechádzajúce z predchádzajúcich období (stĺpec B) - udalosti neukončené v sledovanom období (stĺpec F);

stĺpec F:

"Udalosti neukončené v sledovanom období" - sú zaradené udalosti, pri ktorých lehoty za vybavenie neuplynula do konca kalendárneho roka, v ktorom nastali, a neboli vybrané.

Tabuľka č.2  
 Odborná mena a adresa: Obec Vrbová nad Váhom, 866 63 Vrbová nad Váhom, 91

Stĺpec:	A	B	C	D	K	F
	Zaznamenané udalosti v sledovanom období [počet]	Udalosti neukončené, prechádzajúce z predchádzajúcich období [počet]	Udalosti s preukázaným nedodržaním štandardu kvality [počet]	Počet odberných miest a preukázaným nedodržaním štandardu kvality [počet]	Podiel udalostí preukázaným nedodržaním štandardu kvality A udalostami spolu [%]	Udalosti oskvrnené v sledovanom období [počet]
§ 3 ods. 1 písm. a) - skúša sa plnnosť odberu na podlaží podľa § 3 ods. 1 písm. b) a d)	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 písm. b) - určenie technických podmienok na pripojenie alebo odpojenu zariadenia od verejnej kanalizácie a na zradenie alebo odstavenie kanalizačnej prípojky	37	0	0	0	0,00	0
§ 3 písm. c) - predĺženie zmluvy o odberu: odpočívajúci vód	37	0	0	0	0,00	0
§ 3 písm. d) - zlikvidovanie fyzickej osoby: odberníka vody	37	0	0	0	0,00	0
§ 3 písm. e) - vznik nové spoločnosti: vyčistenie a fakturácia za poskytnutie vody	0	0	0	0	0,00	0
§ 3 ods. 1 písm. f) - narodenie termínu odberovania alebo poradenia odberníka odberových vód	9	0	9	0	0,00	0
Číslo kvality odberovania vody v percentách *)						100,00

Vysvetlivky k tabuľke č.2:

Udalosti zaradené do výpočtu:

- stĺpec A: "Zaznamenané udalosti v sledovanom období" - počet udalostí, pre ktoré bol vyhotovený záznam;
- stĺpec B: "Udalosti s preukázaným nedodržaním štandardu kvality" - všetky udalosti, ktoré v sledovanom období neboli vyčistené v termíne; "udalosti spolu" - zaznamenané udalosti (stĺpec A) + udalosti neukončené, prechádzajúce z predchádzajúcich období (stĺpec B) - udalosti neukončené v sledovanom období (stĺpec F);
- stĺpec F: "Udalosti neukončené v sledovanom období" - sú zaradené udalosti, pri ktorých lehota na vybavenie neuplynula do konca kalendárneho roka, v ktorom nastali, a neboli vyčistené.

\*) bodnota vypočítaná podľa prílohy č.3 tabuľky č.2.

Dátum: 22.2.2022

Vypracoval: Peter Brik



TABUĽKA Č.2 VÝPOČET ČROVNEJ KVALITY ODVÁDZANIA VODY

Skratkový opis štandardu kvality odvádzania vody	M <sub>i</sub>	PP <sub>i</sub> [%]	X <sub>ovs</sub> [%]
§ 3 ods. 1 písm. b) - líbota na odčerpávanie pitnej neobstaraného srážkového odvádzanej vody	0,13	0,00	15,00
§ 3 ods. 1 písm. d) - líbota na odčerpávanie pitnej neobstaraného preteku nádo podtlaku v kanalizačnej sieti	0,13	0,00	15,00
§ 3 ods. 1 písm. f) - opakovane odovretie odvádzania vody	0,30	0,00	10,00
§ 3 ods. 1 písm. g) - líbota na odčerpávanie pitnej podľa § 3 ods. 1 písm. b) a c) odvádzania kanalizačnej odpadky	0,05	0,00	5,00
§ 3 písm. h) - výfuk technických podmienok na prepojenia nádo odpremieho netočného od vratej kanalizácie a na mrafcovani nádo odvádzania kanalizačnej odpadky	0,05	0,00	5,00
§ 3 písm. i) - predĺženie analýzy a odvádzania odpadových vôd	0,30	0,00	10,00
§ 3 písm. j) - rubežnáček fyzikálnu odvádzania vody	0,20	0,00	20,00
§ 3 písm. k) - opakovane sprievodnosti vyčistenia fakturujúcej sumy za odvádzanie vody	0,15	0,00	15,00
§ 3 ods. 1 písm. l) - uzatvorenie termínu odčerpávania nádo pretrženie a odvádzania odpadových vôd	0,05	0,00	5,00
<b>Úroveň kvality odvádzania vody</b>			<b>100,00</b>

Vysvetlivky k tabuľke č. 2:

$$X_{ovs} = M_i \cdot (100 - PP_i),$$

kde:

X<sub>ovs</sub> – úroveň kvality, (j = 1 – 8);

M<sub>i</sub> – miera závažnosti nedodržania štandardu kvality, ktorá je stanovená so zreteľom na dosah na konečných producentov (i = 1 – 8);

PP<sub>i</sub> – podiel udalostí s preukázateľným nedodržaním štandardu kvality k udalostiam spolu uvedené v prílohe č.2 tabuľkách č. 1 a 2 stĺpci "E" (j = 1 – 8);

$$X_{ov} = \sum X_{ovs}$$

kde:

X<sub>ov</sub> - úroveň kvality odvádzania vody.

Tabulka: VYPŁATENÉ KOMPENZAČNÉ PLATBY PODĽA § 7 a 8

Skrátенý opis štandardu kvality		Kompenzačná platba v roku 2021 [v eurách]	Počet vyplatených kompenzačných platieb
12 ods. 1 písm. c) - škola na odstraňovanie príčin sedimentačného znečistenia vody		0,00	0
12 ods. 1 písm. e) - škola na odstraňovanie príčin sedimentačného preťaženia vody		0,00	0
12 ods. 1 písm. f) - opatrenie zamerané na odstraňovanie príčin sedimentačného preťaženia vody		0,00	0
12 ods. 1 písm. h) - odstraňovanie kory na zariadení na podlahe na školskej vode		0,00	0
12 ods. 1 písm. i) - zabezpečenie fyzikálnej čistoty vody		0,00	0
12 ods. 1 písm. j) - zabezpečenie prechodu vzduchu		0,00	0
12 ods. 1 písm. a) - opatrenie zamerané na vyčistenie filtračnej vody z školskej vody		0,00	0
13 ods. 1 písm. b) - škola na odstraňovanie príčin sedimentačného znečistenia odpadovej vody		0,02	0
13 ods. 1 písm. d) - škola na odstraňovanie príčin sedimentačného preťaženia alebo preťaženia v kanalizačnej sieti		0,05	0
13 ods. 1 písm. j) - opatrenie zamerané na odstraňovanie príčin sedimentačného znečistenia vody		0,00	0
13 ods. 1 písm. e) - odstránenie kory na zariadení na podlahe na odstraňovanie vody		0,00	0
13 ods. 1 písm. i) - zabezpečenie fyzikálnej čistoty vody		0,00	0
13 ods. 1 písm. k) - evakuácia odpadovej vody zariadenia na odstraňovanie vody		0,00	0

Dátum: 22.2.2022

Vypísal: Peter BHA