

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1975

Vyhlásené: 23.06.1975

Časová verzia predpisu účinná od: 01.07.1975

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

63

VYHLÁŠKA

Ministerstvo lesného a vodného hospodárstva Českej socialistickej republiky

zo 16. júna 1975

povinnostiach organizácií podávať správy o zistení podzemných vôd a oznamovať údaje o ich odberoch Ministerstvo lesného a vodného hospodárstva Českej socialistickej republiky usatňuje podľa § 28 ods. 2 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon):

PRVÁ ČASŤ

Podávanie správ o zistení podzemných vôd

§ 1

(1) Organizácia, ktorá zistí zdroj podzemnej vody¹⁾ s vydatnosťou väčšou ako 1 l/s pri výstavbe zariadení na zachytávanie podzemnej vody alebo pri overovaní alebo výskume zásob a režimu podzemných vôd, je povinná podať o tom písomnú správu Hydrometeorologickému ústavu Praha.

(2) Rovnakú povinnosť má organizácia, ktorá

- a) pri inej investičnej činnosti než uvedenej v odseku 1 zistí zdroj podzemnej vody v neobvyklom množstve (napr. v takom množstve, ktoré si vyžiada zmenu technológie zakladania stavby alebo si vynúti upustenie od realizácie stavby na tomto stavenisku a pod.)
- b) pri akejkoľvek svojej činnosti zistí zdroj podzemnej vody s napätou hladinou (artézske vody) s vydatnosťou väčšou ako 0,5 l/s.

§ 2

(1) V správe organizácia uvedie:

- a) svoj názov a sídlo,
- b) presnú lokalizáciu miesta výskytu (kraj, okres, obec, katastrálne územie a parcelné číslo pozemku),
- c) dátum zistenia výskytu zdroja podzemnej vody; organizácia je povinná podať správu do 7 dní odo dňa zistenia zdroja podzemnej vody.

(2) Organizácia, ktorá však pri činnostiach uvedených v § 1 ods. 2 zisťuje druh, akosť, množstvo a stav hladiny podzemnej vody, uvedie tieto ďalšie údaje v správe, ktorú podá v lehote 60 dní odo dňa zistenia zdroja, pokiaľ sa s Hydrometeorologickým ústavom v Prahe nedohodne o dlhšej lehote.

(3) Hydrometeorologický ústav Praha je oprávnený požadovať od organizácií k oznámeným údajom vysvetlenia a ďalšie potrebné údaje a oznámené údaje prostredníctvom svojich pracovníkov na objektoch a nehunuteľnostiach organizácií overovať, ako aj overovať výskyt podzemnej vody vôbec.

§ 3

Organizácia, ktorá začínajúc 1. januárom 1976 hodlá uskutočňovať výskum alebo prieskum podzemných vôd za účelom ich odberov, je povinná pred začatím prác zistiť na Hydrometeorologickom ústave Praha stav preskúmanosti podzemných vôd v záujmových územiach a zistené údaje použiť pri uvedených prácach.

DRUHÁ ČASŤ**§ 4****Oznamovanie údajov o odberoch podzemnej vody**

(1) Organizácia používajúca podzemné vodu je povinná oznamovať údaje o odberoch v množstve presahujúcom 15 000 m³ v jednom roku alebo presahujúcom 1250 m³ v jednom mesiaci vždy do 15. Februára bežného roka miestne príslušným správcom vodohospodársky významných vodných tokov²⁾ (ďalej len „správcovia tokov,“) v rozsahu a spôsobom uvedeným v prílohe tejto vyhlášky.

(2) Správcovia tokov oznamujú súhrnné údaje o odberoch podzemných vôd do 31. decembra každého roka národnému výboru príslušnému povoľovať odbery podzemných vôd.

(3) Pri odberoch podzemných vôd z prameňov, artézskych vrtov alebo studní je organizácia povinná určiť ich nevyužitú vydatnosť a oznamovať ju súčasne s údajmi o odberoch príslušným správcom tokov.

(4) V prípadoch, ktoré na návrh správcov tokov určí národný výbor príslušný povoliť odber podzemnej vody, bude organizácia povinná odbery podzemnej vody merať vodomermi, prípadne inými meradlami.

(5) Správcovia tokov sú oprávnení požadovať od organizácie vysvetlenia a dokladové materiály k oznámeným údajom a tieto údaje prostredníctvom svojich spolupracovníkov overovať.

TRETIA ČASŤ**Prechodné a záverečné ustanovenia****§ 5**

Organizácia používajúca podzemnú vodu zašle prvé oznámenie údajov o odberoch (§ 4 ods. 1) príslušnému správcovi tokov do troch mesiacov odo dňa začiatku účinnosti tejto vyhlášky.

§ 6

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. júlom 1975.

Minister:

Ing. Hruzík v. r.

Príloha č. 1
vyhlášky č. 63/1975 Zb.

VZOR FORMULÁRA

ODBERY PODZEMNÝCH VÔD

--

Názov a adresa odberateľa		pečiatka a podpis odberateľa	
		dátum	
01	číslo odberateľa	
02	číslo hydrologického poradia	
03	kraj, okres, obec, katastrálne územie	
04	podnik povodia	.	
05	hydrogeologický rajón	
06	pôvod odoberanej vody	.	
07	artézska voda	.	
08	spôsob zachytenia vody	.	
09	spôsob úpravy vody	.	
10	spôsob určenia hodnôt odberu	.	
11	kapacita zachytávacích zariadení v l/s	
12	č. evidenčného listu vodohosp. povolenia odberu	
13	č. evidenčného listu ochranného pásma zdroja	
14	vodohospodárske povolenie odberu na množstvo v l/s	
	vydal	pod č.	
15	ochranné pásmo zdroja vyhlásil		
	rozhodnutím pod č.		
16	v prílohe sa odovzdáva zakres v mape v mierke 1 : 25 000 1 : 50 000		

Odbery podzemnej vody v tis. m³

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Celkom
17 1974													
18 1976													
19 1980													
20 1981	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
21 1985	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
22 1990	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Počet hodín odberu

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Celkom
23 1974													
24 1980													

Využitie vody v tis. m³

	1. Odber pre priemysel v akosti pitnej vody	2. Odber pre verejné vodovody	3. Odber pre živočíšnu výrobu	4. Odber na zavlažy	5. Odber na chladenie	9. Ostatné odbery
25 1974						
26 1980						

Vysvetlivky k formuláru

Formulár sa vyplňa samostatne na každý odber vody. Výnimočne sa vyplňa jeden formulár na viac odberov iba v tom prípade, že ide o odber vody z jedného zdroja uskutočnený väčším počtom zachytávacích zariadení, ktorých identifikačné údaje 01—06 sú rovnaké.

V tomto prípade je pre hlásenie rozhodujúci celkový odber vody.

01 číslo odberateľa:

uvedie sa číslo organizácie podľa „Jednotného číselníka organizácií“ (FSÚ 1972).

02 číslo hydrologického poradia:

označenie povodia, v ktorom sa uskutočňuje odber podľa „Hydrologických pomerov ČSSR“ vydaných Hydrometeorologickým ústavom v Prahe v roku 1965.

03 kraj, okres, obec, katastrálne územie:

označenie územia, na ktorom sa uskutočňuje odber, podľa „Jednotného číselníka obcí“ (FSÚ 1972).

04 podniky povodí:

číslo podniku povodia, na území ktorého sa odber uskutočňuje, podľa tohto číselníka:

podnik Povodí Labe	1
podnik Povodí Vltavy	2
podnik Povodí Ohře	3
podnik Povodí Moravy -	4
podnik Povodí Odry	5

05 hydrogeologický rajón:

označenie hydrogeologického rajónu, v ktorom sa uskutočňuje odber vody, podľa mapovej prílohy SVP ČSR vydanéj MLVH ČSR (v tlačí).

06 pôvod odobranej vody:

označí sa číselným symbolom podľa tohto číselníka:

hlbinná voda	4
plytká voda	5
pôvod nie je určený	6

07 artézska voda:

označí sa číselným symbolom podľa tohto číselníka:

zdroj s pozitívnym artézskym napätím (napätá hladina vody nad terénom)	1
zdroj s negatívnym artézskym napätím (napätá hladina vody pod terénom)	2
zdroj bez artézskeho napätia	9

08 spôsob zachytenia vody:

označí sa číselným symbolom podľa tohto číselníka:

pramenná záchytka	4
zachytávací štôlna alebo zárez	5
studňa	6
iný spôsob	9

09 spôsob úpravy:

uvádza sa číselným symbolom na pravej strane formulára podľa tohto číselníka:

používa sa bez úpravy	1
iba dezinfekcia	2
iná úprava	3

V strednej časti formulára sa v prípade „iná úprava“ heslovite uvedie spôsob úpravy, napr. odkysľovanie, stvrdzanie, úprava obsahu železa, mangánu, dekarbonizácia, demineralizácia, jednostupňová — dvojestupňová separácia a pod.

10 spôsob určenia hodnôt odberu:

číselným symbolom sa označí, akým spôsobom sa určili hodnoty odberu v minulom roku (skutočný odber):

meraný odber	2
určený odber odvodením	6
výpočtom	7
odhadom	8

11 kapacita zachytávacích zariadení:

vzťahuje sa na vybudované zariadenia.

12 číslo evidenčného listu vodohospodárskeho povolania:

v zmysle vyhlášky MLVH o vodohospodárskej evidencii (do času pridelenia evidenčného čísla sa uvedie číselný symbol — 999999).

13 číslo evidenčného listu ochranného pásma zdroja:

obdobne ako v bode 12.

14 vodohospodárske povolenie odberu:

a) množstvo — v hrubo orámovanej časti sa uvedie povolené množstvo odberu iba v l/s. Ak vodohospodárske povolenie obsahuje údaj v inej jednotke, než je v l/s, uvedie sa tento údaj (včítane jednotky) pod hrubo orámovanou časťou; ak vo vodohospodárskom povolení nie je žiaden číselný údaj, vypíše sa slovom pod hrubo orámovanou časťou — neurčené;

b) vydal — uvedie sa skratka vodohospodárskeho orgánu, ktorý povolenie vydal (napr. ONV Prostějov);

c) č. — uvedie sa číslo lomené (/) rokom vydania povolenia.

15 ochranné pásmo vyhlásil:

uvedie sa skratka vodohospodárskeho orgánu a číslo lomené rokom vydania rozhodnutia.

16 zóna v mape:

nehodiace sa prečiarknite!

Zóna sa odovzdáva iba pri prvom hlásení alebo pri zmene miesta odberu.

17—22 odbery podzemnej vody:

hodnoty sa uvádzajú na jedno desatinné miesto. Uvádzané časové úrovne platia iba pre hlásenia podávané v roku 1975. Všeobecne sú časové úrovne charakterizované takto:

riadok 17 — skutočnosť za minulý rok

riadok 18 — plán na budúci rok

riadok 19 — riadok 18 + 4 roky

riadok 20 — riadok 18 + 5 rokov

riadok 21 — najbližšie celé päťročie nasledujúce po riadku 20

riadok 22 — riadok 21 + 5 rokov.

23—24 počet hodín odberu:

uvádzajú sa zaokrúhlené celé hodiny. Časové úrovne uvádzané vo formulári platia iba na rok 1975, všeobecne sú charakterizované takto:

riadok 23 — skutočnosť za minulý rok

riadok 24 — ako riadok 19.

25—26 využitie vody:

hodnoty sa uvádzajú na jedno desatinné miesto.

Každý rok sa vyplní záhlavie a riadky 01 a 17 až 26. Ostatné riadky sa vyplnia iba pri prvom oznámení, alebo pokiaľ dôjde k zmene niektorého údaja. V tomto prípade sa vyplní formulár v celom rozsahu.

1) § 2 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách

Poznámka:

Táto vyhláška sa nevzťahuje na banské vody (§ 40 ods. 2 zákona č. 41/1957 Zb. o využití nerastného bohatstva (banský zákon) a na zdroje prírodných liečivých vôd a prírodných minerálnych stolových vôd (ň 31 ods. 2 vyhlášky č. 26/1972 Zb. o ochrane a rozvoji prírodných liečivých kúpeľov a prírodných liečivých zdrojov).

2) Správcami vodohospodársky významných vodných tokov sú štátne vodohospodárske organizácie Povodí Labe, Povodí Vltavy, Povodí Ohře, Povodí Moravy a Povodí Odry.

