

Registrované ŠÚ SR
č. Vk. 2087/20 zo 16. 9. 2019

**ROČNÝ VÝKAZ
O ASTRONOMICKOM ZARIADENÍ
A PRACOVIŠKU**

za rok 2020

**Spravodajská jednotka vyplní
výkaz v elektronickom
štatistickom systéme MK SR
v termíne do 1. marca 2021**

Ochrana dôverných údajov je zaručená v zmysle zákona č. 540/2001 Z. z.
o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov.

Rok		Mesiac		IČO									
2	0	1	2										

Kód štatistickej územnej jednotky									
S	K								

SK NACE	Názov hlavnej činnosti

Názov spravodajskej jednotky

P S Č	Adresa sídla spravodajskej jednotky (obec, ulica a číslo)

Činnosť v sledovanom roku

Výkaz zostavil	Titul	Meno	Priezvisko	Titul

Kontaktné údaje	Telefón	E-mail

1. Modul**Výkony astronomického zariadenia a pracoviska**

		I.r.	Spolu
		a	1
Počet záujmových krúžkov a sekcií zariadenia		1	
Počet členov záujmových krúžkov a sekcií		2	
Počet podujatí záujmových krúžkov a sekcií		3	
Počet kultúrno-výchovných podujatí realizovaných zariadením spolu (riadky 5 a 7)		4	
v tom	jednorazové spolu	5	
	z toho pre školy	6	
	cyklické	7	
Návštevníci kultúrno-výchovných podujatí spolu (riadky 9 a 10)		8	
v tom	návštevníci jednorazových kultúrno-výchovných podujatí	9	
	návštevníci cyklických kultúrno-výchovných podujatí	10	
z toho	deti a mládež do 18 rokov	11	
Edičná činnosť astronomického zariadenia – počet titulov/vydaní spolu		12	
z toho	počet periodických publikácií (titulov)	13	
	počet propagačných materiálov zariadenia	14	
Počet počítačov prístupných pre verejnosť spolu		15	
z toho s pripojením na internet		16	
Zriadené webové sídlo (uvedte kód 1 = áno, kód 0 = nie)		17	
Zabezpečenie bezbariérového prístupu do zariadenia (uvedte kód 1 = áno, kód 0 = nie)		18	
Astronomické zariadenie vlastní planetárium (uvedte kód 1 = áno, kód 0 = nie)		19	

2. Modul**Ekonomické ukazovatele – finančné zabezpečenie činnosti astronomického zariadenia a pracoviska
(v EUR)**

		I.r.	Spolu	
		a	1	
Príjmy (výnosy) spolu (bez príjmových finančných operácií) (riadky 2, 13 a 14)		1		
v tom	transfery, granty, dary a príspevky spolu	2		
	z toho	transfery	zo štátneho rozpočtu	3
			z rozpočtu VÚC	4
			z rozpočtu obce	5
			od iných subjektov	6
			z rozpočtu EÚ	7
	z toho	granty (dotácie)	tuzemské granty spolu	8
			z toho z kapitoly MK SR	9
			zahraničné granty spolu	10
			z toho z programov EÚ	11
	mimorozpočtové dary a sponzorské príspevky (ako špecifická forma daru s protihodnotou – reklama...)		12	
	ostatné príjmy		13	
	výnosy spolu (bez výnosov z predaja hmotného a nehmotného majetku)		14	
z toho	zo vstupného	15		
	z predaja	16		
	z prenájmu	17		
Náklady na činnosť astronomického zariadenia a pracoviska spolu (riadky 19, 23 až 26, 29 a 30)		18		
v tom	náklady na činnosť (bez mzdových a prevádzkových nákladov)		19	
	v tom	služby (honoráre - autori a výkonní umelci, licenčné a iné poplatky)	20	
		OON - odmeny osobám z dohôd mimo pracovného pomeru (bez odvodov)	21	
		ostatné náklady (cestovné, repre, poštovné, atď.)	22	
	mzdové náklady (bez OON)		23	
	náklady na sociálne a zdravotné poistenie, ostatné odvody		24	
	náklady na nakúpený obchodný tovar (určený na predaj)		25	
	služby, spotreba materiálu, spotreba energií, prevádzkové náklady		26	
	z toho	nájom priestorov	27	
		nájom techniky	28	
	odpisy		29	
ostatné prevádzkové náklady		30		
Kapitálové výdavky spolu		31		
v tom	hmotný majetok	32		
	nehmotný majetok	33		

3. Modul**Osoby zabezpečujúce činnosť astronomického zariadenia a pracoviska**

		I.r.	Spolu	z toho ženy
		a	1	2
Osoby zabezpečujúce činnosť astronomického zariadenia a pracoviska spolu (riadky 2, 4 až 6)		1		
v tom	zamestnanci astronomického zariadenia a pracoviska - uvádza sa priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný	2		
	z toho počet zamestnancov na plný pracovný úväzok	3		
	osoby, s ktorými bola uzatvorená dohoda o práci vykonávanej mimo pracovného pomeru*	4		
	osoby v inom ako pracovnoprávnom vzťahu (SZČO, zmluvy o dielo, zmluva o vytvorení diela ...)*	5		
	dobrovoľníci (osoby bez nároku na mzdu, honorár)*	6		
zamestnanci spolu z riadku 2		7		
v tom	zamestnanci s vysokoškolským vzdelaním	8		
	zamestnanci so stredoškolským vzdelaním	9		
	zamestnanci so základným vzdelaním	10		
v tom	odborní zamestnanci	11		
	administratíva (vrátane vedenia, majiteľov, manažérov)	12		
	ostatní (napr. obslužní zamestnanci)	13		
Priemerná hrubá mesačná mzda (v EUR) zamestnanca na plný pracovný úväzok (z riadku 3)		14		
Priemerná hrubá mesačná mzda (v EUR) odborného zamestnanca na plný pracovný úväzok		15		

* Uvádzajú sa iba fyzické osoby.

4. Modul**Čas potrebný na vyplnenie výkazu**

		I.r.	Spolu
		a	1
Odhadnite čas, ktorý ste potrebovali na vyplnenie tohto štatistického výkazu z podkladov štatistickej evidencie.	hodiny	1	
	minúty	2	

METODICKÉ VYSVETLIVKY K OBSAHU VÝKAZU KULT 14 – 01 O ASTRONOMICKOM ZARIADENÍ A PRACOVISKU

Spravodajskými jednotkami sú špecializované kultúrno-osvetové zariadenia v súlade so zákonom 189/2015 z. z. o kultúrno-osvetovej činnosti, t. j. hvezdárne, planetária, astronomické pozorovateľne a kabinety, ktorých zriaďovateľom je Ministerstvo kultúry SR, samosprávne kraje, obce a iné právnické osoby.

Všetky údaje vo výkaze sa vyplňajú v celých kladných číslach okrem údajov o zamestnancoch.

Výraz „**v tom**“ označuje úplné (vyčerpávajúce) údaje, ktorých súčet sa musí rovnať údaju v riadku „spolu“.

Výraz „**z toho**“ označuje neúplné (výberové) údaje, ktorých súčet sa nemusí rovnať údaju v riadku „spolu“.

IDENTIFIKAČNÁ STRANA
<p>Na identifikačnej strane sa uvádzajú základné údaje o astronomickom zariadení a pracovisku (názov, sídlo, IČO musia byť zhodné s názvom v obchodnom alebo živnostenskom registri alebo s OP).</p> <p>SK NACE – generuje sa SK NACE podľa hlavnej činnosti spravodajskej jednotky.</p> <p>Činnosť v príslušnom roku Spravodajská jednotka označí jeden variant činnosti v príslušnom roku, t. j. vykonával činnosť, prerušil alebo ukončil činnosť (astronomické zariadenie/pracovisko bolo zrušené). Pokiaľ spravodajská jednotka v príslušnom roku prerušila alebo ukončila svoju činnosť, vyplní iba identifikačnú stranu a posledný modul o čase potrebnom na vyplnenie výkazu.</p>

1. MODUL	VÝKONY ASTRONOMICKÉHO ZARIADENIA A PRACOVISKA
riadok 1	Uvádza sa počet záujmových krúžkov a sekcií, ktorých organizátorom je spravodajská jednotka a pokiaľ vyvíjali činnosť počas príslušného roku nepretržite počas najmenej 6 mesiacov.
riadok 2	Uvádza sa počet aktívne pracujúcich členov krúžkov a sekcií uvedených v riadku 2.
riadok 3	Uvádza sa počet podujatí záujmových krúžkov a sekcií.
riadky 4 až 7	<p>Riadok 4 - počet kultúrno-výchovných podujatí realizovaných zariadením spolu - je automatický sčítací riadok, ktorý spočítava údaje uvedené v riadkoch 5 a 7 a ktorý spravodajská jednotka nevyplní.</p> <p>V riadkoch 5 a 7 sa uvádza počet kultúrno-výchovných podujatí realizovaných astronomickým pracoviskom, a to jednorazové, z nich osobitne pre školy (prednášky, besedy, exkurzie a pod., ktorých usporiadateľom je spravodajská jednotka) a cyklické (uvádza sa počet cyklov prednášok, ľudových akademií a pod. a nie počet jednotlivých častí týchto cyklov).</p>
riadky 8 až 11	<p>Riadok 8 - Návštevníci kultúrno-výchovných podujatí spolu - je automatický sčítací riadok, ktorý spočítava údaje uvedené v riadkoch 9 a 10 a ktorý spravodajská jednotka nevyplní.</p> <p>V riadkoch 9 a 10 sa uvádzajú návštevníci jednorazových a cyklických kultúrno-výchovných podujatí, každý pravidelný návštevník cyklickej formy len raz a nie toľkokrát, koľko lekcii cyklickej formy navštívil, pokiaľ neabsolvoval aspoň 50% podujatí, nepočíta sa do počtu návštevníkov.</p> <p>V riadku 11 sa uvádza počet detí a mládeže do 18 rokov tak pri hromadných, ako aj individuálnych návštevách. Pri hromadných návštevách sa uvádza počet detí a nie počet hromadných návštev.</p>
riadky 12 až 14	Uvádza sa počet všetkých vydaných titulov v príslušnom roku, z nich sa osobitne uvádza počet vydaných periodických titulov a počet propagačných materiálov (neuvádzajú sa napr. metodické listy, materiály, spravodajcovia a pod., ale uvádza sa napr. pexeso, astronomické kvarteto, astroplagát, kalendár a pod.).
riadky 15 a 16	Uvádza sa počet počítačov prístupných pre verejnosť , z nich sa uvádza počet počítačov prístupných pre verejnosť s pripojením na internet.
riadok 17	Uvádza sa kód 1, ak má astronomické pracovisko/zariadenie zriadené webové sídlo, ak nie, uvádza sa kód 0.
riadok 18	Uvádza sa kód 1, ak je do astronomického pracoviska/zariadenia zabezpečený bezbariérový prístup, ak nie, uvádza sa kód 0. Kód 1 sa uvádza iba v prípade, ak je minimálne 50% objektov astronomického pracoviska/zariadenia zabezpečených bezbariérovým prístupom.
riadok 19	Uvádza sa kód 1, ak astronomické pracovisko/zariadenie vlastní planetárium, ak nevlastní, uvádza sa kód 0.

2. MODUL	EKONOMICKÉ UKAZOVATELE – FINANČNÉ ZABEZPEČENIE ČINNOSTI ASTRONOMICKÉHO ZARIADENIA A PRACOVISKA
	Modul odporúčame vyplňať v spolupráci s ekonomickým oddelením. Uvádzajú sa finančné objemy v EUR zaokrúhlené na celé číslo. Údaje sa uvádzajú podľa účtovných výkazov k 31. decembru sledovaného roka.
riadok 1	Riadok 1 - Príjmy (výnosy) spolu spojené s činnosťou astronomického zariadenia a pracoviska (bez príjmových finančných operácií) - je automatický sčítací riadok , ktorý spočítava sumy uvedené v riadkoch 2, 13 a 14 a ktorý spravodajská jednotka nevyplňa.
riadky 2 až 12	Uvádza sa celková suma všetkých transferov, grantov, darov a príspevkov poskytnutých na činnosť astronomického zariadenia a pracoviska (bežné aj kapitálové) v členení: - transfery sú účelovo viazané príspevky (dotácie) vyplývajúce zo zriaďovateľskej pozície subjektov verejnej správy, zo zabezpečovania plnenia prioritných vládnych programov a projektov, z preneseného výkonu štátnej správy a pod., - granty/dotácie sú príspevky (zákonom ustanovené alebo dobrovoľné) na bežné a kapitálové účely, poskytované za stanovených podmienok a na základe žiadosti, na tento typ príspevku nie je právny nárok, príspevok je účelovo viazaný a jeho poskytovateľ (darca) nezískava žiadnu protihodnotu – ani prospech, ani službu alebo tovar ako odplatu, - dary a sponzorské príspevky. Pozor na duplicitu! Každý príspevok uviesť a napočítať len raz!
riadok 13	Uvádzajú sa ostatné príjmy spojené s činnosťou astronomického zariadenia a pracoviska nevýčíslené v riadku 2.
riadky 14 až 17	Uvádzajú sa výnosy podľa uvedeného členenia, t. j. všetky tržby spojené napr. so vstupným a s predajom tovarov a služieb a z prenájmu - neuvádzajú sa však výnosy z predaja hmotného a nehmotného majetku.
riadky 18 až 30	Uvádzajú sa náklady spojené s činnosťou astronomického zariadenia a pracoviska. Riadok 18 – Náklady na činnosť astronomického zariadenia a pracoviska spolu - je automatický sčítací riadok , ktorý spočítava sumy uvedené v riadkoch 19, 23 až 26, 29 a 30 a ktorý spravodajská jednotka nevyplňa. Riadok 19 – náklady na činnosť - je automatický sčítací riadok , ktorý spočítava sumy uvedené v riadkoch 20 až 22 a ktorý spravodajská jednotka nevyplňa. Uvádzajú sa náklady v členení: - náklady na činnosť (bez mzdových a prevádzkových nákladov) , z nich sa osobitne uvádzajú: náklady na služby , v ktorých budú zahrnuté honoráre autorom a výkonným umelcom, ako aj licenčné a iné poplatky (napr. ochranným autorským zväzom), odmeny osobám , ktoré vykonávali činnosť na základe dohody mimo pracovného pomeru (OON bez odvodov), t. j. vyčíslia sa celková suma finančných prostriedkov vyplatená osobám na základe dohody o vykonaní práce, dohody o pracovnej činnosti a dohody o brigádnickej práci študentov, ostatné náklady - uvádzajú sa náklady ako je cestovné, repre fond, poštovné atď., - mzdové náklady bez ostatných osobných nákladov – uvádza sa hrubá mzda vrátane odvodov za zamestnancov a odmien (účet 521), neuvádza sa odstupné a odchodné, uvádzajú sa mzdové náklady len za pracovníkov, ktorí zabezpečujú činnosť astronomického zariadenia a pracoviska, - náklady na sociálne a zdravotné poistenie, ostatné odvody – uvádzajú sa odvody zamestnávateľa (účet 524), SZČO atď. (bez odvodov za zamestnancov), - náklady na nakúpený obchodný tovar určený na predaj , - služby, spotreba materiálu, spotreba energií, prevádzkové náklady – uvádza sa celková suma finančných prostriedkov (syntetický účet 500 - Spotrebované nákupy a účet 510 - Služby), z ktorej sa osobitne uvádzajú finančné prostriedky za prípadný nájom priestorov a nájom techniky; - odpisy , - ostatné prevádzkové náklady – uvádzajú sa finančné prostriedky na položky, ktoré nie sú uvedené v predchádzajúcich riadkoch.
riadky 31 až 33	Uvádzajú sa kapitálové výdavky spojené s činnosťou astronomického pracoviska a zariadenia. Riadok 31 – Kapitálové výdavky spolu - je automatický sčítací riadok , ktorý spočítava sumy uvedené v riadkoch 32 a 33 a ktorý spravodajská jednotka nevyplňa. Riadok 32 - uvádzajú sa kapitálové výdavky na nákup hmotného majetku podľa stanovených kritérií (ocenenie nad 1700 EUR, doba použiteľnosti dlhšia ako 1 rok), z nich sa následne uvádza nákup zbierkových predmetov z vlastných alebo iných zdrojov. Riadok 33 - uvádzajú sa kapitálové výdavky na nákup nehmotného majetku podľa stanovených kritérií (ocenenie nad 2400 EUR, doba použiteľnosti dlhšia ako 1 rok).

3. MODUL	OSOBY ZABEZPEČUJÚCE ČINNOSŤ ASTRONOMICKÉHO ZARIADENIA A PRACOVISKA
riadky 1 až 6	<p>Riadok 1 - osoby zabezpečujúce činnosť astronomického zariadenia a pracoviska spolu - je automatický sčítací riadok, ktorý spočítava údaje v riadkoch 2, 4, 5 a 6 a ktorý spravodajská jednotka nevyplní.</p> <p>- V riadku 2 sa uvádza priemerný evidenčný počet zamestnancov zabezpečujúcich činnosť astronomického zariadenia a pracoviska prepočítaný (zaokrúhlený na 2 desatinné miesta) vzorcom: A = (B1+B2+B3+..) / C A - priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný B - počet zamestnancov vynásobený dĺžkou ich týždenného pracovného času príklad: 2 zamestnanci pracujúci každý 40 hodín týždenne $B1=2 \times 40=80$ 5 zamestnancov pracujúcich každý 20 hodín týždenne $B2=5 \times 20=100$ 7 zamestnancov pracujúcich každý 10 hodín týždenne $B3=7 \times 10=70$ C - týždenný pracovný čas zavedený v organizácii príklad: 8 hodín denne krát 5 dní $C=8 \times 5=40$</p> <p>priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný podľa údajov z príkladu bude $(80+100+70)/40=6,25$ <u>Odporúčame tento formát dodržať. Z nich sa v riadku 3 uvádza počet (v celých číslach) zamestnancov na plný pracovný úväzok za príslušný kalendárny rok. Podľa údajov z príkladu to budú 2 zamestnanci.</u></p> <p>- Uvádza sa počet osôb spolupracujúcich na zabezpečovaní činnosti astronomického pracoviska a zariadenia na základe dohody o vykonaní práce, dohody o pracovnej činnosti, dohody o brigádnickej práci študentov.</p> <p>Upozornenie – pokiaľ tá istá osoba spolupracovala s astronomickým zariadením a pracoviskom v príslušnom roku na základe viacerých dohôd, do počtu osôb sa započíta iba raz.</p> <p>- Uvádza sa počet fyzických osôb (právnické osoby sa neuvádzajú) spolupracujúcich pri organizovaní a zabezpečovaní činnosti astronomického zariadenia, a to počet osôb samostatne zárobkovo činných, osôb spolupracujúcich na základe zmluvy o dielo, autorskej zmluvy atď., t. j. osoby v inom ako pracovnoprávnom vzťahu k astronomickému zariadeniu a pracovisku.</p> <p>- Uvádza sa počet spolupracujúcich dobrovoľníkov na zabezpečovaní činnosti astronomického pracoviska a zariadenia bez nároku na akúkoľvek finančnú odmenu.</p>
riadky 7 až 13	<p>Riadok 7 - zamestnanci z riadku 2 - je automatický sčítací riadok, ktorý spočítava údaje v riadkoch 8 až 10 a v riadkoch 11 až 13 a ktorý spravodajská jednotka nevyplní.</p> <p>- Uvádza sa počet zamestnancov v členení podľa stupňa dosiahnutého vzdelania a podľa typu vykonávanej práce.</p> <p>Celkový počet zamestnancov v riadkoch 8 až 10 a v riadkoch 11 až 13 musí byť zhodný s počtom zamestnancov uvedených v riadku 2.</p>
riadok 14	Uvádza sa priemerná hrubá mesačná mzda zamestnanca astronomického zariadenia a pracoviska v pracovnom pomere na plný pracovný úväzok (z riadku 3) v EUR.
riadok 15	Uvádza sa priemerná hrubá mesačná mzda odborného pracovníka v pracovnom pomere na plný pracovný úväzok v EUR.

4. MODUL	ČAS POTREBNÝ NA VYPLNENIE VÝKAZU
riadky 1 a 2	Uvádza sa čas potrebný na vyplnenie výkazu vrátane času potrebného na vyhľadanie a sumarizáciu údajov v hodinách a minútach. Ak je čas uvedený len v minútach, je potrebné v riadku „hodiny“ uviesť nulu alebo naopak.