

CENÍK SLUŽEB POSKYTOVANÝCH ODBORNÝMI PRACOVIŠTI
Státního ústavu jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.
platný od 2.1.2023

A/ hodinové sazby (za 1 hodinu práce 1 pracovníka)

		Kč
1	práce pracovníka jaderného odboru	1.060,-
2	práce pracovníka chemického odboru	1.670,-
3	práce pracovníka biologického odboru	1.380,-
4	práce pracovníka Kalibrační laboratoře / AMS	1.190,-
5	poradenství a specializované konzultace	4.500,-

B/ analytické práce (cena za 1 vzorek/1 kus)

Pol. č.		Kč
200	Stanovení celkové objemové aktivity alfa ve vodě	1.130,-
201	Stanovení celkové objemové aktivity beta ve vodě	1.219,-
202	Stanovení dlouhodobé objemové aktivity alfa v polétavém prachu	441,-
205	Stanovení ²²⁶ Ra ve vodě metodou EDTA	1.466,-
206	Stanovení uranu ve vodě fluorimetricky	724,-
209	a/ Stanovení ²¹⁰ Po ve vodě	1.060,-
	b/ Stanovení ²¹⁰ Pb ve vodě	1.466,-
213	a/ Fyzikální úprava vzorku pro spektrometrii gama (drcení, řezání, mletí, sušení, homogenizace, separace vzorku, apod.)	618,-
	b/ Chemická úprava vzorku/úprava biologického materiálu pro spektrometrii gama (příprava vzorku, odpařování, neutralizace, sušení, spalování, apod.)	1.589,-
	c/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza vzorku bez úpravy vzorku (do 4 radionuklidů, dle specifikace zákazníka) stanovení nad 5 pracovních dnů	1.237,-
	d/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza vzorku bez úpravy vzorku (do 4 radionuklidů, dle specifikace zákazníka) stanovení do 5 pracovních dnů (nelze pro vodu a biologické vzorky)	1.873,-
	e/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza vzorku bez úpravy vzorku (od 5 radionuklidů, dle specifikace zákazníka) stanovení nad 5 pracovních dnů	2.863,-
	f/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza vzorku bez úpravy vzorku (od 5 radionuklidů, dle specifikace zákazníka) stanovení do 5 pracovních dnů (nelze pro vodu a biologické vzorky)	3.480,-
	g/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza stavebních materiálů (⁴⁰ K, ²²⁶ Ra, ²²⁸ Th) a výpočet indexu hmotnostní aktivity bez úpravy vzorku - stanovení do 30 pracovních dnů	1.236,-
	h/ Polovodičová gamaspektrometrická analýza stavebních materiálů (⁴⁰ K, ²²⁶ Ra, ²²⁸ Th) a výpočet indexu hmotnostní aktivity bez úpravy vzorku - stanovení do 5 pracovních dnů	1.873,-

214	Vyhodnocení TLD	408,-
215	Osobní dozimetr ALGADE	
	a/ exponovaný	549,-
	b/ neexponovaný	159,-
216	Osobní dozimetr OD-88	
	a/ exponovaný	600,-
	b/ neexponovaný	185,-
	c/ nízkopozad'ový	919,-
217	Ekologický dozimetr ALGADE	
	a/ nízkopozad'ový	1.219,-
	b/ ostatní	927,-
300	Stanovení průměrné EOAR stopovým detektorem (zhotovení a vyhodnocení)	
	a/ do 50 ks	450,-
	b/ 51-300 ks	371,-
	c/ 301-700 ks	300,-
	d/ nad 700 ks	176,-
301	Stopový detektor /zhotovení/	
	a/ do 50 ks	88,-
	b/ 51-300 ks	71,-
	c/ 301-700 ks	62,-
	d/ nad 700 ks	44,-
302	Stopový detektor /vyhodnocení/	
	a/ do 50 ks	406,-
	b/ 51-300 ks	371,-
	c/ 301-700 ks	300,-
	d/ nad 700 ks	176,-
303	Stanovení objemové aktivity ²²² Rn ve vodě	1.749,-
304	Stanovení průměrné OAR ¹ pomocí elektretů	2.438,-
305	Stanovení průběhu OAR pomocí kontinuálního zařízení - RADIM	2.067,-
306	Stanovení průběhu EOAR ² pomocí kontinuálního zařízení WLM 30, TS	2.297,-
307	Stanovení průměrné EOAR pro dobu pobytu osob pomocí membránového čerpadla SILENTA	989,-
310	Stanovení průměrné OAR pomocí systému RAMARN /zhotovení a vyhodnocení /	
	a/ do 50 ks	512,-
	b/ 51-300 ks	450,-
	c/ 301-700 ks	380,-
	d/ nad 700 ks	256,-
311	Stanovení průměrné OAR pomocí systému RAMARN /zhotovení/	
	a/ do 50 ks	123,-
	b/ 51-300 ks	106,-
	c/ 301-700 ks	97,-
	d/ nad 700 ks	71,-
312	Stanovení průměrné OAR pomocí systému RAMARN /vyhodnocení/	
	a/ do 50 ks	415,-
	b/ 51-300 ks	362,-
	c/ 301-700 ks	283,-
	d/ nad 700 ks	176,-

¹ objemová aktivita radonu

² ekvivalentní objemová aktivita radonu

313	Zapůjčení osobního dozimetru OD 88 (B), přístroje RADIM	400,-/měsíc/
314	Kalibrace a ověření jednoho přístroje na stanovení OAR a EOAR (jakéhokoliv)	6.780,-
315	Kalibrace a ověření více stejných přístrojů na stanovení OAR a EOAR	
	a/ dva přístroje	9.515,-
	b/ tři přístroje	11.300,-
	c/ čtyři přístroje	12.490,-
	d/ pět přístrojů	13.680,-
	e/ za každý další přístroj	1.190,-
316	Stanovení hustoty stop	
	a/ do 50 ks	191,-
	b/ 51-300 ks	164,-
	c/ 301-700 ks	140,-
	d/ nad 700 ks	120,-

C/ doprava:

za 1 km ujetý služebním vozidlem SÚJCHBO, v.v.i.	10,00 Kč
--	----------

D/ náhrada za ztrátu času

za hodinu času stráveného cestou SŠ	420,-
za hodinu času stráveného cestou VŠ	580,-

Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

V individuálních případech je změna Ceníku vyhrazena.