

Číslo smlouvy Zadavatele: 2019/057

ZADAVATEL

Státní ústav radiační ochrany

České republiky

Praha, ul. Bartoškova 28/1450

Bankovní náležitosti:

Komerční banka,

Na Příkopě 33, 114 07 Praha 1

43-8473960227/0100

IBAN: CZ34 0100 0000 4384 7396 0227

SWIFT: KOMBCZPPXXX

číslo smlouvy Vykonavatele: 13/2019

VYKONAVATEL

Radiobiologický ústav Národní akademie  
věd Běloruska

246007, Homel, ul. Fedjuninskeho 4

tel./fax: 8 0232 68-32-26

b.ú.BY10AKBB36329000007543000000

(EUR)

pob. č.300 ГОУ ОАО «АСБ Беларусбанк»

Adresa banky: Gomel, ul. Frunze 6a

IČO100262624, BIC AKBBBY21300

OKIPO 03535055

**PROTOKOL č.50**

o předání - převzetí 6 pracovní etapy, ukončené v roce 2022 s názvem  
„Zdokonalení systému reagování v rostlinné výrobě v podmínkách radioaktivní kontaminace  
území“ v rámci zadání „Optimalizace opatření v rostlinné výrobě na území kontaminovaném  
v důsledku jaderné havárie“

**ETAPA č. 6**

My, níže podepsaní, VYKONAVATEL - Radiobiologický ústav NAV Běloruska, v zastoupení  
ředitele, p. I.A. Češika, na jedné straně, a ZADAVATEL - Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.,  
v zastoupení ředitele, RNDr. Aleš Froňka, na straně druhé, jsme sepsali tento protokol o předání  
– převzetí práce za 6 etapu dle smlouvy č. 13/2019 (číslo Vykonavatele) ze dne 9. září 2019.  
Práce byla provedena v plném rozsahu a řádně předána v souladu s ustanoveními smlouvy  
VYKONAVATELEM ZADAVATELI ve formě anotace.

**Stručný popis prací:**

Byly vyvinuty konečné verze softwaru: Prognóza úrovně radioaktivní kontaminace  
zemědělských kultur pěstovaných v zóně dopadu JE Dukovany a JE Temelín a Prognóza úrovně  
radioaktivní kontaminace zemědělských kultur pěstovaných na půdách České republiky

Proběhly konzultace k realizaci administrativních a technických opatření pro revitalizaci  
území po jaderné havárii.

Smluvní cena za provedení prací za 6 etapu smlouvy č. 13/2019 (číslo Vykonavatele) ze dne  
9. září 2019 činí 213 300,00 (dvě stě třináct tisíc tři sta) českých korun z prostředků rozpočtu  
zadání „Optimalizace opatření v rostlinné výrobě na území kontaminovaném v důsledku jaderné  
havárie“, což odpovídá 8 259,44 (osm tisíc dvě stě padesát devět) Euro čtyřicet čtyři centy euro  
podle směnného kurzu „Komerční banka, Praha“ banky, platného k datu podpisu smlouvy.

VYKONAVATEL vykonal od začátku tohoto roku práci v hodnotě 213 300,00 (dvě stě  
třináct tisíc tři sta) českých korun, což odpovídá 8 259,44 (osm tisíc dvě stě padesát devět) Euro  
čtyřicet čtyři centy euro.

Dříve bylo vyplaceno na zálohách 106 650,00 (sto šest tisíc šest set padesát) českých korun,  
což odpovídá 4 129,72 (čtyři tisíce sto dvacet devět) euro sedmdesát dva centů euro.

Dle stávajícího protokolu náleží vyplatit po odečtení zálohy 106 650,00 (sto šest tisíc šest set  
padesát) českých korun, což odpovídá 4 129,72 (čtyři tisíce sto dvacet devět) euro sedmdesát dva  
centů euro.

Ředitel

Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.

Ředitel

Radiobiologický ústav

Národní akademie věd Běloruska

A. Froňka

STÁTNÍ ÚSTAV RADIAČNÍ OCHRANY  
NATIONAL RADIATION PROTECTION INSTITUTE  
Bartoškova 28, 140 00 Praha 4  
Czech Republic

I.A. Češík

