

Vážená pani/ Vážení pán
Ministerstvo životného prostredia SR
Odbor envoromentálnych rizík a
biologickej bezpečnosti
Sekcia obehového hospodárstva
Námestie L. Štúra 1
812 35 Bratislava

Bratislava 08.062026

Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov

podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z.,
obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z.

1. adresa a všeobecný opis zariadenia:

Národný onkologický ústav (NOÚ)

Klenová 1, 833 10 Bratislava

IČO: 00165336

DIČ: 2020830108

Štatutárny zástupca žiadateľa: Ing. Tomáš Alscher, MPH, Riaditeľ NOÚ

Splnomocnenie k zastupovaniu štatutára vo veciach zákona č. 151/2002 Z.z.: JUDr. Michala Olgyayová, LL.M. (Príloha č. 1)

Predmet činnosti:

NOÚ je špecializovaná nemocnica zameraná na poskytovanie komplexnej zdravotnej onkologickej starostlivosti v rozsahu špecializovanej ambulantnej zdravotnej starostlivosti, špecializovanej ústavnej zdravotnej starostlivosti, spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek a intenzívnej zdravotnej starostlivosti v príslušných medicínskych odboroch.

Okrem toho NOÚ:

- spracováva informácie a štatistické podklady pre potreby riadiacej, organizačnej a metodologickej činnosti spoločnosti, ako hlavného koordinátora onkologickej starostlivosti v SR
- vykonáva vedecko-výskumnú činnosť, podieľa sa na výchove vedeckých pracovníkov, klinickom skúšaní a spolupráci v tejto oblasti s ďalšími zdravotníckymi, akademickými a vedeckými inštitúciami na Slovensku a v zahraničí.
- vykonáva transplantácie kmeňových krvotvorných buniek pri hematoonkologických ochoreniach a liečbu komplikácií súvisiacich s transplantáciou krvotvorných buniek (GVHD)

Zriaďovacia listina NOÚ 22.09.2022 (S21086-2002-OSMŠZP-3) je Prílohou č.2, Rozhodnutie MZ SR o povolení na prevádzkovanie zdravotníckeho zariadenia (S17284-2026-OSAaSK-2) je Prílohou č. 3, Rozhodnutie RÚVZ č. HZZ/21697/2021 na prevádzku tkanivového zariadenia je Prílohou č. 4 tejto žiadosti a Rozhodnutie RÚVZ č. RÚVZ/22-15904/2006 na prevádzku špecializovanej nemocnice je Prílohou č.5 tejto žiadosti. Výpis listu vlastníctva z katastra nehnuteľností je prílohou č. 6.

Všeobecný opis zariadenia:

NOÚ pozostáva z komplexu budov v uzavretom areáli mestskej časti Bratislava – Nové Mesto, k.ú. Vinohrady. Uzavreté priestory, pre ktoré je podávaná žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov pre činnosti zaradené do rizikovej triedy (RT) 2 sú vybrané laboratória/miestnosti NOÚ:

- Tkanivové zariadenie (TkZ) Oddelenia laboratórnej hematológie a transfuziológie (OLHT), ktoré je situované na 1. poschodí pavilónu A, blok C hlavnej budovy NOÚ.
- Transplantačná jednotka (TJ) Oddelenia onkohematológie I. (OOH I.), ktorá je situovaná na 4. poschodí, bloku A hlavnej budovy NOÚ.

Uzavreté priestory sa nachádzajú v hlavnej budove NOÚ, Klenová 1, 833 10 Bratislava.

2. opis ochranných opatrení:

Stavebno-technické zabezpečenie, vnútorné umiestnenie, prevádzkový režim a materiálno-technické vybavenie uzavretých priestorov – TkZ a TJ predstavujú dostatočnú bariéru na zábranu nekontrolovateľného úniku geneticky modifikovaných organizmov (GMO) (Príloha č. 7). V uzavretých priestoroch je redukovaný pohyb osôb.

TkZ je súbor miestností, ktoré zahŕňajú vstupné priestory, hygienický filter, priestory pre spracovanie bunkových produktov – aseptické laboratórium vybavené laminárnym boxom, tkanivový sklad určený pre skladovanie kryokonzervovaných bunkových produktov vrátane geneticky modifikovaných, priestor na upratovacie pomôcky pre TkZ a podporné administratívne a laboratórne priestory. Priestory sú zabezpečené proti vstupu nepovolaných osôb - vstupy sú zabezpečené, kľúče majú iba zamestnanci s výkonom práce v TkZ. V TkZ sa nebudú vytvárať žiadne nové GMO, ani sa nebudú používať génové techniky. V tkanivovom sklade, miestnosť č. 118, sa budú skladovať komerčne pripravené GMO liečivá zatriedené do RT 2, určené pre autológne podanie pacientom.

TJ je jednotka intenzívnej onkohematologickej starostlivosti, kde sa vykonáva intenzívna chemoterapia malígnych hematologických a onkologických ochorení s následnou transplantáciou kmeňových krvotvorných buniek v aseptickom ošetrovateľskom režime, ktorý umožňuje aj podanie komerčne pripravených GMO liečiv (CAR-T bunková terapia) určených na autológne podanie. TJ pozostáva z riadiacej časti, ambulantnej časti a lôžkovej časti. Lôžková časť je oddelená, pozostávajúca zo 6 jednolôžkových izieb, každá s vlastným sociálnym zariadením (WC, sprchovací kút a umývadlo), riediarnou, monitorovne sestier, čistiacej miestnosti, kuchynky, dennej miestnosti sestier so sociálnym zariadením, skladu. TJ je opatrená vstupným filtrom pre personál a vstupným filtrom pre pacientov a návštevy. Pred vstupom do priestorov TJ je dekontaminačná rohož. Priestory sú vybavené vzduchotechnikou s hepafiltrami, klimatizačnými jednotkami a/alebo germicídnyimi žiaričmi tam, kde je to žiaduce. Priestory sú zabezpečené proti vstupu nepovolaných osôb - vstupy sú zabezpečené, kľúče majú iba zamestnanci s výkonom práce v TJ. V TJ sa nebudú vytvárať žiadne nové GMO, ani sa nebudú používať génové techniky. Komerčne pripravené GMO liečivá zatriedené do RT 2 určené pre konkrétneho pacienta (transfúzny autológny liek) budú dovezené z TkZ na TJ na vopred dohodnutý čas, v malej dewarovej nádobe. Po rozmrazení sa liečivo podá pacientom transfúzne.

V schvaľovaných uzavretých priestoroch sa budú komerčne pripravené, importované GMO skladovať (do termínu podania), podávať pacientom autológnou transfúziou a inaktivovať (autoklávovaním) nespotrebované zvyšky GMO liečiva (v infúznom vaku) a odpad, ktorý s GMO prišiel do styku.

Pri práci s GMO v uzavretých priestoroch by nemalo dôjsť k ich úniku. GMO autológne liečivá sú vždy dodávané v uzavretých infúzných vakoch. Dôležitý je spôsob likvidácie nespotrebovaných zvyškov GMO a zabezpečenie dezinfekcie odpadu, ktorý s nimi prišiel do styku. Prevádzkové poriadky pre prácu s GMO RT2 v klinických skúšaníach (PP23.A, PP40.A, Príloha č. 8) a Prevádzkový poriadok pre nakladanie s odpadmi (PP.35; Príloha č. 9) tento krok riešia tak, aby sa do bežného odpadu, ani kanalizácie nedostali žiadne GMO. Hlavnou zásadou je dôsledná inaktivácia všetkých nespotrebovaných GMO RT2 a zdravotníckeho materiálu, ktorý s GMO prišiel do styku, autoklávaním 30 minút pri 121°C alebo chemickými inaktivačnými a dezinfekčnými prostriedkami (ak autoklávanie nie je možné), následná likvidácia odpadu v zdravotníckej spaľovni, dezinfekcia a dekontaminácia všetkých povrchov, ktoré boli v kontakte s GMO. Všetok odpad je finálne likvidovaný v zdravotníckej spaľovni – Spaľovňa špecifického odpadu UN Bratislava (Príloha č. 10).

Kontrolné a iné ochranné opatrenia pre laboratória (podľa Prílohy č. 1 k Vyhláške č. 274/2019 Z. z.)

	Popis	Úroveň ochrany - 2	TkZ	TJ
1	Laboratórne miestnosti – izolácia ¹⁾	nevyžaduje sa	samostatný súbor miestností oddelený od iných miest v budove	
2	Laboratórium hermeticky uzatvoriteľné na dezinfekciu plynom	nevyžaduje sa	nie	
Vybavenie (zariadenie laboratória)				
3	Ľahko umývateľné povrchy odolné vode, kyselinám, zásadám, rozpúšťadlám, dezinfekčným látkam a dekontaminačným činidlám	vyžaduje sa (pracovné stoly)	Ľahko umývateľné povrchy odolné vode, kyselinám, zásadám, rozpúšťadlám, dezinfekčným látkam a dekontaminačným činidlám	
4	Vchod do laboratória cez dekontaminačnú miestnosť ²⁾	nevyžaduje sa	nie	
5	Nižší tlak úmerný tlaku okolitého prostredia	nevyžaduje sa	nie	
6	Odsávaný a vŕháný vzduch do laboratória by mal byť HEPA-filtrovaný	nevyžaduje sa	nie	
7	Aseptický box	voliteľné	áno	nie
8	Autokláv	v budove	áno v TJ	áno
Systém práce				
9	Zákaz vstupu	vyžaduje sa	áno, označenie zákazu vstupu nepovolánym osobám	
10	Označenie bionebezpečia na dverách	vyžaduje sa	áno, označenie bionebezpečia na dverách	
11	Zvláštne opatrenie na kontrolu aerosólu v ovzduší	vyžaduje sa minimalizovať	minimalizuje sa tvorba aerosólu	
12	Sprcha	nevyžaduje sa	nie	
13	Ochranný odev	vhodný ochranný odev	min. pracovný odev, plášť, prezuvky, špecif. v smernici RS.16 Používanie OOPP	
14	Rukavice	voliteľné	ochranné rukavice	
15	Účinná kontrola vektorov (napr. hlodavcov a hmyzu)	vyžaduje sa	áno, lepiace pasce na hlodavce a hmyz	
Odpad				
16	Inaktivácia geneticky modifikovaných mikroorganizmov a geneticky modifikovaných organizmov v odpadových vodách z umývadiel	nevyžaduje sa	nie	

	na umývanie rúk, sprch a v podobných odpadových vodách		
17	Inaktivácia geneticky modifikovaných mikroorganizmov a geneticky modifikovaných organizmov v kontaminovanom materiáli a v odpade	vyžaduje sa	Inaktivácia autoklávaním 30 minút pri 121 °C. Po inaktivácii je odpad likvidovaný v spaľovni.
Iné opatrenia			
18	Laboratórium musí mať svoje vlastné vybavenie	nevyžaduje sa	nie
19	Laboratórium musí mať pozorovacie okienko alebo alternatívne zariadenie tak, že môžu byť prítomní v laboratóriu videní	voliteľné	nie

1) Izolácia – laboratórium je oddelené od iných miest v budove alebo je v oddelenej budove.

2) Dekontaminačná miestnosť (vstupná hygienická slučka) – vchod musí byť cez dekontaminačnú miestnosť, t. j. komoru izolovanú od laboratória. Čistá strana dekontaminačnej miestnosti musí byť oddelená od zakázanej strany prezlietkarňou alebo sprchami, a ak je to možné, blokovacími dverami

3. informácia, či uzavreté priestory umožňujú dodržiavať zásady správnej mikrobiologickej praxe (§9 zákona č. 151/2002 Z. z.):

Používateľ NOÚ vytvoril v súlade s §9 ods. 2 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., Výbor pre bezpečnosť používania uzavretých priestorov (Príloha č. 11), ktorého zloženie MŽP SR odsúhlasilo oznámením č. 15215/2025-10.2 – O760 zo dňa 12.08.2025.

V súlade s §9 ods. 2 písm. b) zákona č. 151/2002 Z. z. používateľ určil osoby zodpovedné za bezpečnosť používania genetických technológií, geneticky modifikovaných organizmov a geneticky modifikovaných mikroorganizmov v uzavretých priestoroch - vedúceho projektu (viď bod 5).

V súlade s §9 ods. 2 písm. c) zákona č. 151/2002 Z. z. používateľ zabezpečil, aby uzavreté priestory svojím stavebno-technickým usporiadaním, vnútorným umiestnením, materiálno-technickým vybavením spĺňali zákonom stanovené požiadavky a stanovil prevádzkový režim, ktorý umožňuje uplatňovať zásady uvedené v §9 ods. 8 zákona č. 151/2002 Z. z. a dodržiavať predpisy o správnej laboratórnej a mikrobiologickej praxi, o hygienických požiadavkách na pracovisku, o ochranných pracovných pomôckach, ako aj technické normy a interné predpisy používateľa.

O všetkých podstatných okolnostiach v zariadení vedie používateľ v súlade s §9 ods. 8 písm. j) a §9 ods. 9 zákona č. 151/2002 Z. z. podrobnú dokumentáciu.

V súlade s §9 ods. 8 písm. a) - n) zákona č. 151/2002 Z. z. používateľ predkladá dokumentáciu uplatňovania zásad bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a správnej mikrobiologickej praxe v uzavretých priestoroch (Prílohy 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19).

4. údaje o napojení zariadenia na verejné dopravné a technické vybavenie územia:

NOÚ pozostáva z komplexu budov v uzavretom (oplotenom) areáli mestskej časti Bratislava – Nové Mesto, k.ú. Vinohrady. Prístup k budovám je zabezpečený cestnou komunikáciou. Napojenie na inžinierske siete je riešené nasledovne:

- Napojenie na SV a TÚV – formou vnútorného vodovodného rozvodu. Areál je napojený zo siete Bratislavskej vodárenskej spoločnosti (BVS)
- Napojenie na kanalizáciu tiež formou vnútorného rozvodu a následne do kanalizačnej siete BVS
- Napojenie na zemný plyn – v schvaľovaných uzavretých priestoroch nie je plynová prípojka

- Napojenie na silnoprúd – elektrickými rozvodmi v rámci elektrickej siete NOÚ. El. sieť zabezpečená z trafostanice v správe Západoslovenskej distribučnej a.s. (ZSDIS).

5. údaj o počte, štruktúre a kvalifikačnej skladbe zamestnancov, ktorí sa zúčastňujú používania v uzavretých priestoroch:

Doc. MUDr. Ľuboš Drgoňa, CSc., MHA, FECMM – vedúci projektu GMO, ev. č.: 101/08/25

Tkanivové zariadenie Oddelenia laboratórnej hematológie a transfuziológie (OLHT)

Odborný zástupca TkZ: MUDr. Zuzana Čináková, tel 02/59378 342

Vedúci laboratória TkZ: Mgr. Dušan Srogoň, tel. 02/59378 163

Meno, Priezvisko	Pozícia
Mgr. Dušan Srogoň	Vedúci TkZ
Mgr. Sláva Malinová	Laborant TkZ
Kristína Mésarošová	Laborant
Ing.Mgr. Silvia Nejedlíková	Manažérka kvality OLHT
Mgr. Andrea Mlčáková	Laboratórny diagnostik
RNDr. Romana Drobná	Laboratórny diagnostik
Michaela Ďuratná	Laborant
Jana Pittichová	Laborant
Laura Mikušová	Laborant
Iveta Pivková	Laborant

Okrem Pracovníkov TkZ musí byť pri prijíme aj farmaceut z lekárne.

Transplantačná jednotka Oddelenia onkohematológie I. (OOH I)

Zoznam pracovníkov, u ktorých je predpoklad, že prídu do styku s GMO liekmi

Odborný zástupca TJ: primár Oddelenia onkohematológie I. MUDr. Andrej Vranovský, PhD., tel. 02/59378 189

Vedúca lekárka TJ: MUDr. Míriam Ladická, tel. 02/59378 462

Meno, Priezvisko	Pozícia
Zuzana Rusiňáková, MUDr.	Lekár
Ivona Pavlovkinová	Lekár
Zuzana Borovská, Bc.	Sestra


Renáta Cintulová, Bc.	Sestra
Viera Felcanová	Sestra
Adriana Fertaľová, Mgr.	Manažérka DZ
Zuzana Heribanová, Bc.	Sestra
Róbert Chupáč	Sestra
Silvia Lanžová	Sestra
Zuzana Šefčovičová, Mgr.	Sestra
Lenka Škultétyová, Bc.	Sestra
Miriám Šrámková	Sestra
Andrea Tóthová	Sestra
Alžbeta Turanská, Mgr.	Sestra
Janetta Samuhelová	Upratovačka
Kamila Zemanová	Upratovačka

6. účel kontrolovaného použitia vrátane očakávaných výsledkov:

V schvaľovaných uzavretých priestoroch TkZ sa budú skladovať importované kryokonzervované bunkové produkty - pacientské T-lymfocyty (CAR-T) upravené metódami genetického inžinierstva v externom laboratóriu spoločnosti Novartis. CAR-T bunková terapia je inovatívna forma liečby krvných malignít a autoimunitných ochorení, pri ktorej sa pacientom v rámci klinického skúšania autológne podávajú ich vlastné geneticky upravené T lymfocyty. Klinické skúšania s neregistrovanou CAR-T liečbou majú za úlohu dokázať účinnosť a bezpečnosť liečby. Cieľom takýchto klinických skúšaní je schválenie lieku regulačnou autoritou a jej následná dostupnosť pre pacientov. V schvaľovaných uzavretých priestoroch TJ sa bude vykonávať autológne podávanie GMO lieku (CAR-T) pacientom - zámerné uvoľňovanie, ktoré bude predmetom osobitnej žiadosti. V schvaľovaných uzavretých priestoroch TJ sa bude tiež vykonávať inaktivácia nespotrebovaných GMO a odpadu, ktorý prišiel do styku s GMO autoklávovaním.

V Bratislave 08.06.2026

Národný onkologický ústav v zastúpení
Ing. Tomáš Alsher, MPH riaditeľ
Poverený zamestnanec na zastupovanie
JUDr. Michala Olgyayová, LL.M.



Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgyayová, LL.M.
na základe poverenia riaditeľa

Prílohy:

1. Splnomocnenie k zastupovaniu štatutára vo veciach zákona č. 151/2002 Z.z.
2. Zriaďovacia listina NOÚ 22.09.2022 (S21086-2022-OSMŠZP-3)
3. Rozhodnutie MZ SR o povolení prevádzky ZZ (S17284-2026-OSAaSK-2)
4. Rozhodnutie RÚVZ č. HZZ/21697/2021 na prevádzku tkanivového zariadenia podľa §13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
5. Rozhodnutie RÚVZ č. RÚVZ/22-15904/2006 na prevádzku špecializovanej nemocnice podľa §10 ods. 4 písm. a) zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov
6. Výpis Listu vlastníctva z Katastra nehnuteľností SR
7. Pôdorysy Tkanivového zariadenia a Tkanivovej jednotky
8. Prevádzkové poriadky pre prácu s GMO RT2 (podľa §9 ods.3) Vyhlášky č. 274/2019 Z.z.)
 - 8.1. Prevádzkový poriadok (PP.40A) Tkanivového zariadenia OLHT pre prácu s geneticky modifikovanými organizmami RT2 v klinických skúšaniach vydanie č. 1, účinnosť 01.03.2026
 - 8.2. Prevádzkový poriadok (PP.23A) oddelenia onkohematológie I. a transplantačnej jednotky pre prácu s geneticky modifikovanými organizmami RT2 v klinických skúšaniach vydanie č. 1, účinnosť 01.03.2026
9. Prevádzkový poriadok (PP35) pre nakladanie s odpadmi vydanie č. 5, účinnosť 15.03.2021
10. Zmluva na odvoz a likvidáciu odpadu s UNB Antolská z 01.02.2003, s dodatkami
11. Zloženie Výboru pre bezpečnosť NOÚ
12. Odborné zameranie tkanivového zariadenia vydanie č. 1, účinnosť 01.08.2021
13. Prevádzkové poriadky podľa Zákona č.355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa Vyhlášky MZ SR č. 553/2007:
 - 13.1. Prevádzkový poriadok (PP. 23) Oddelenie onkohematológie I. a TJ, vydanie č. 1, účinnosť 30.04.2013
 - 13.2. Prevádzkový poriadok tkanivového zariadenia OLHT (PP40), vydanie č. 1, účinnosť 03.11.2025
14. Hygienicko – epidemiologický režim (PO.36), vydanie č. 1, účinnosť 13.03.2013
15. Pracovný poriadok organizácie (PO.02) vydanie č. 5, účinnosť 01.09.2023
16. Havarijný plán pre prípad úniku škodlivých látok do životného prostredia (MP.02), vydanie č. 1, účinnosť 20.01.2011
17. Havarijný plán pre nakladanie s nebezpečnými odpadmi (MP.03), vydanie č. 5, účinnosť 01.07.2021
18. Riadiaca smernica Mimoriadne udalosti (RS.02), vydanie č. 3, účinnosť 15.06.2024
19. Riadiaca smernica Poskytovanie osobných ochranných pracovných prostriedkov OOPP (RS.16), vydanie č. 4, účinnosť 15.02.2020
20. Potvrdenie o tom, že na používateľa nie je vyhlásený konkurz: vzhľadom na to, že NOÚ je príspevková organizácia, zákon o konkurze a reštrukturalizácii sa na NOÚ nevzťahuje
21. ŠUKL Ošvedčenie o dodržiavaní správnej praxe prípravy transfúzných liekov č. SK/010T/2024 zo 17.10.2024

Všeobecná agenda

Všeobecná agenda

Predmet

Odbor envoromentálnych rizík a biologickej bezpečnosti, Sekcia obehového hospodárstva -
Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov
správa 1/5

Text

Dobrý deň,

v prílohe si Vám v mene Národného onkologického ústavu dovoľujem zaslať Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z. spolu s prílohami.

Podanie je rozdelené do 5 správ z dôvodu veľkosti príloh.

S pozdravom

Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgayová
poverený zamestnanec

Potvrdenie o odoslaní podania

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/00165336

Názov odosielateľa

Národný onkologický ústav Klenová 1,
Bratislava

Identifikátor odosielateľa

00165336

Prijímateľ

ico://sk/42181810

Názov prijímateľa

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej
republiky

Identifikátor prijímateľa

42181810

Odoslaná správa

Identifikátor správy

9e4bfb49-8de7-474a-8d9b-3efe4bc8e8e8

Predmet správy

Všeobecná agenda

Značka odosielateľa

Značka prijímateľa

Dátum a čas prijatia

08.06.2026 14:40

Doručenka

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/00165336

Prijímateľ

ico://sk/42181810

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

08.06.2026 14:41:34

Doručovaná správa

Identifikátor správy

9e4bf49-8de7-474a-8d9b-3efe4bc8e8e8

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačku

<http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256>

Digitálny odtlačok správy

Gc2qFv4ef4SDjbKyG9vp09y6K0qOSxZG9wTnS
kcJy6A=

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

b16b1ba9-47ad-4c89-8d3e-0a7e6b9ded20

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

e289303a-fb18-4f67-b18c-7d51fc17f1af

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

61311f08-fcb6-48d2-a788-beccecb01bb9

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

3bd32409-d862-4c46-9236-7a84893fd411

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

a3756851-b6b1-4996-bdda-76555dbff4dc

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

e8849d2a-d3b2-453e-b232-12be6b245051

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

aa788ab9-714d-43f3-a7f7-18e8b1b37cc3

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

ef689ad3-32b7-496e-a1c1-0926556d0f5d

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

101181bb-fd0a-42c7-8149-3c0ba9a16d5a

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

73d6048a-0ded-4e42-aaeb-8d9eb1ac609b

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

03ecec0-b2c1-4eca-b601-af5a55602efe

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

77707280-f12a-4d12-bae5-075030d66493

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

2ada68dd-d35d-4e38-9516-59a5a984e1b0

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

2bab48b0-fa68-4c8d-b457-f341df9ebaf0

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

42f7d293-4e57-4dd5-b091-b698c31111a3

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

0de17671-4d27-45cf-aa3b-e7705a0a7b12

Všeobecná agenda

Všeobecná agenda

Predmet

Odbor envoromentálnych rizík a biologickej bezpečnosti, Sekcia obehového hospodárstva -
Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov
správa 2/5

Text

Dobrý deň,

v prílohe si Vám v mene Národného onkologického ústavu dovoľujem zaslať Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z. spolu s prílohami.

Podanie je rozdelené do 5 správ z dôvodu veľkosti príloh.

S pozdravom

Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgyayová
poverený zamestnanec

Potvrdenie o odoslaní podania

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ	ico://sk/00165336
Názov odosielateľa	Národný onkologický ústav Klenová 1, Bratislava
Identifikátor odosielateľa	00165336
Prijímateľ	ico://sk/42181810
Názov prijímateľa	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
Identifikátor prijímateľa	42181810

Odoslaná správa

Identifikátor správy	c0f99654-11a4-40f1-8c0b-2abddf7fbcab
Predmet správy	Všeobecná agenda
Značka odosielateľa	
Značka prijímateľa	
Dátum a čas prijatia	08.06.2026 14:41

Doručenka

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/00165336

Prijímateľ

ico://sk/42181810

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

08.06.2026 14:42:52

Doručovaná správa

Identifikátor správy

c0f99654-11a4-40f1-8c0b-2abddf7fbcab

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačku

<http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256>

Digitálny odtlačok správy

tGJKA82wxi3hIrVnXP+7teqaxlht8hpQHnNdjhxU5HE=

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

f8c799cb-7e8b-42a6-8956-5df86838fbe0

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

6c6ad280-5f54-442f-a6ff-f6562c9717fe

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

424cb673-5e2b-4f79-b3f7-13af409e4b0c

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

19056264-5286-4a46-8811-8639bf07fe62

Všeobecná agenda

Všeobecná agenda

Predmet

Odbor environmentálnych rizík a biologickej bezpečnosti, Sekcia obehového hospodárstva -
Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov
správa 3/5

Text

Dobrý deň,

v prílohe si Vám v mene Národného onkologického ústavu dovoľujem zaslať Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z. spolu s prílohami.

Podanie je rozdelené do 5 správ z dôvodu veľkosti príloh.

S pozdravom

Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgyayová
poverený zamestnanec

Potvrdenie o odoslaní podania

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ	ico://sk/00165336
Názov odosielateľa	Národný onkologický ústav Klenová 1, Bratislava
Identifikátor odosielateľa	00165336
Prijímateľ	ico://sk/42181810
Názov prijímateľa	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
Identifikátor prijímateľa	42181810

Odoslaná správa

Identifikátor správy	f03183f6-9d29-4443-8a8b-8f8304a25faf
Predmet správy	Všeobecná agenda
Značka odosielateľa	
Značka prijímateľa	
Dátum a čas prijatia	08.06.2026 14:43

Doručenka

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/00165336

Prijímateľ

ico://sk/42181810

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

08.06.2026 14:43:59

Doručovaná správa

Identifikátor správy

f03183f6-9d29-4443-8a8b-8f8304a25faf

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačku

<http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256>

Digitálny odtlačok správy

kg/4FcZrUccNRZvtHKLfekxIUwY/LsXRN/VLsu4eRNs=

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

95706a15-6686-4e58-8a12-b07944e72ae8

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

9fd469a5-4fdf-43ef-81d4-cbe081aabfa5

Všeobecná agenda

Všeobecná agenda

Predmet

Odbor envoromentálnych rizík a biologickej bezpečnosti, Sekcia obehového hospodárstva -
Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov
správa 4/5

Text

Dobrý deň,

v prílohe si Vám v mene Národného onkologického ústavu dovoľujem zaslať Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z. spolu s prílohami.

Podanie je rozdelené do 5 správ z dôvodu veľkosti príloh.

S pozdravom

Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgyayová
poverený zamestnanec

Potvrdenie o odoslaní podania

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ	ico://sk/00165336
Názov odosielateľa	Národný onkologický ústav Klenová 1, Bratislava
Identifikátor odosielateľa	00165336
Prijímateľ	ico://sk/42181810
Názov prijímateľa	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
Identifikátor prijímateľa	42181810

Odoslaná správa

Identifikátor správy	e184990c-3543-487f-8a56-815b80096e2c
Predmet správy	Všeobecná agenda
Značka odosielateľa	
Značka prijímateľa	
Dátum a čas prijatia	08.06.2026 14:45

Doručenka

Odosielať a prijímať

Odosielať

ico://sk/00165336

Prijímať

ico://sk/42181810

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

08.06.2026 14:46:17

Doručovaná správa

Identifikátor správy

e184990c-3543-487f-8a56-815b80096e2c

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačku

<http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256>

Digitálny odtlačok správy

iIToEj8cVnIPFfMqbbTVjfLZnX/3X0kBCCLIDWA
JE/A=

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

4957a8d2-0ecb-4ecb-8f98-f41a064c08e8

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

08c11978-1fd6-47cf-8fe5-3d55717769a6

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

0617e40f-a88d-4775-884d-c2cc5dcbc19a

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

7ec6c2b2-ee40-4514-bcff-92f92abf989c

Všeobecná agenda

Všeobecná agenda

Predmet

Odbor envoromentálnych rizík a biologickej bezpečnosti, Sekcia obehového hospodárstva -
Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov
správa 5/5

Text

Dobrý deň,

v prílohe si Vám v mene Národného onkologického ústavu dovoľujem zaslať Žiadosť na prvé použitie uzavretých priestorov podľa §13 ods. 1 písm. a) zákona č. 151/2002 Z. z., obsah v §18 Vyhlášky č. 274/2019 Z. z. spolu s prílohami.

Podanie je rozdelené do 5 správ z dôvodu veľkosti príloh.

S pozdravom

Národný onkologický ústav
JUDr. Michala Olgyayová
poverený zamestnanec

Potvrdenie o odoslaní podania

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/00165336

Názov odosielateľa

Národný onkologický ústav Klenová 1,
Bratislava

Identifikátor odosielateľa

00165336

Prijímateľ

ico://sk/42181810

Názov prijímateľa

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej
republiky

Identifikátor prijímateľa

42181810

Odoslaná správa

Identifikátor správy

b5312158-3749-46db-b3b9-5651998c2f6c

Predmet správy

Všeobecná agenda

Značka odosielateľa

Značka prijímateľa

Dátum a čas prijatia

08.06.2026 14:46

Doručenka

Odosielať a prijímať

Odosielať

ico://sk/00165336

Prijímať

ico://sk/42181810

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

08.06.2026 14:47:32

Doručovaná správa

Identifikátor správy

b5312158-3749-46db-b3b9-5651998c2f6c

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačky

<http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256>

Digitálny odtlačok správy

M5Zg8BaebBXmBLbW6eb6OxT7VQ47iTBA688
CIVAGqX0=

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

aa49f915-14dc-4f75-a50a-692e69ed5582

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

6c4b69de-cbce-423c-9054-f65bd1018ce2

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

dfcd521b-32c1-46c3-b520-2b6ea7f129c4