

Monitorovací indikátory

Komponenta 1.2

Investice: Kybernetická bezpečnost

Cíl: Completion of projects leading to an increase of the number of information systems whose cyber security has been strengthened in line with Act No. 181/2014 Coll., on cyber security

Projekt:

Posílení kybernetické bezpečnosti infrastruktury SÚKL

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Posílení kybernetické bezpečnosti resortní infrastruktury

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022

Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Kybernetická bezpečnost - zákon č. 181/2014 Sb.

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022
Cílová hodnota:	10
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022

Cílová hodnota:	10
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Zvýšení úrovně kybernetické bezpečnosti informačních systémů SZR

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	Q4 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022
Cílová hodnota:	3
Datum cílové hodnoty:	Q4 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1. 2022

Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	Q4 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1.1.2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	Q4 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Kybernetická bezpečnost IIS ČSSZ

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	15. 6. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	15. 6. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	15. 6. 2022

Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	15. 6. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Modernizace a zabezpečení provozní infrastruktury a digitalizace Policie ČR

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1. 7. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1. 7. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1. 7. 2022

Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	1. 7. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Projekt:

Digitální transformace úřadu za účelem zvýšení kybernetické bezpečnosti a zlepšení poskytování služeb občanovi

Indikátory:

Název:	Seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Popis:	Dokument obsahující seznam informačních systémů vybraných v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jejichž kybernetická bezpečnost bude posílena
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému
Popis:	Certifikát (akceptační protokol nebo podobný dokument) vydaný v souladu s národní legislativou kompetentním orgánem vlastním daný informační systém osvědčující dokončení projektu, které povede ke zvýšení kybernetické bezpečnosti informačního systému v souladu s požadavky zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument potvrzující úspěšné testování a ověření souladu s požadavky na kybernetickou bezpečnost
Popis:	Certifikát (protokol nebo podobný dokument) podepsaný kompetentním orgánem vlastníci daný informační systém a dodavatelem potvrzující úspěšné a zdokumentované testování a ověření souladu s požadavky kybernetické bezpečnosti.
Měrná jednotka:	Dokumenty

Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2025
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně

Název:	Dokument obsahující informace o pokroku v rámci daného projektu
Popis:	Dokument (např. monitorovací zpráva) popisující dosažený pokrok v rámci daného projektu (např. zdali byly zahájeny/dokončeny přípravné práce na projektu, příprava veřejné zakázky, vyhlášení veřejné zakázky apod.).
Měrná jednotka:	Dokumenty
Výchozí hodnota:	0
Datum výchozí hodnoty:	31. 3. 2022
Cílová hodnota:	1
Datum cílové hodnoty:	31. 12. 2023
Způsob doložení:	Dokument
Frekvence:	Průběžně