Příloha č. 3 – Přehled dokumentace poskytované oproti podpisu Dohody o ochraně důvěrných informací

1. Bezpečnost
2. Směrnice č. 2/2022 - Bezpečnostní politika informací MZe *(Směrnice 2\_2022\_Bezpečnostní politika informací MZe\_pro externí strany)*
3. Směrnice č. 6/2023 Metodika pro řízení aktiv a rizik v oblasti KB *(Směrnice 6\_2023\_Metodika řízení aktiv a rizik)*
4. Směrnice č. 13/2023 Bezpečnostní politika ISMS + 2 přílohy   
   *(Směrnice č. 13\_2023\_Bezpečnostní politika sytému řízení bezpečnosti informací,  
   Směrnice č. 13\_2023\_Příloha 1\_RACI matice stanovení odpovědností,  
   Směrnice č. 13\_2023\_Příloha 2\_Klasifikace informací\_pravidla ochrany aktiv a požadavky na likvidaci)*
5. SBLZ Směrnice k bezpečnosti lidských zdrojů MZe   
   *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_5\_Směrnice k\_bezpecnosti\_lidskych\_zdroju)*
6. SFBBP Směrnice k fyzické bezpečnosti a bezpečnosti prostředí MZe   
   *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_7\_Smernice\_k\_fyzicke\_bezpecnosti\_a\_bezpecnosti\_prostredi)*
7. BIT Směrnice k řízení bezpečnosti informačních a komunikačních technologií MZe *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_8\_Směrnice k\_rizeni\_bezpecnosti\_informacnich\_a\_komunikacnich\_technologii)*
8. SSI Směrnice ke správě incidentů MZe   
   *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_9\_Smernice\_ke\_sprave\_incidentu)*
9. SRK Směrnice pro řízení kontinuity činností   
   *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_10 Smernice\_pro\_rizeni\_kontinuity\_cinnosti)*
10. SZSBP Směrnice k zajištění shody s bezpečnostními požadavky MZe   
    *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_11\_Smernice\_k\_zajisteni\_shody\_s\_bezpecnostnimi\_pozadavky)*
11. SBBP Směrnice pro budování bezpečnostního povědomí *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_c\_6\_Směrnice\_pro\_budovani\_bezpecnostniho\_povedomi)*
12. Směrnice č. 25/2023 – Politika bezpečného chování uživatelů *(Směrnice č. 25-2023 Politika bezpečného chování uživatelů)*
13. SPZD Slovník pojmů a zkratek v dokumentaci ISMS MZe *(Příkaz 6\_2016 \_Příloha \_Slovnik\_pojmu\_a\_zkratek\_v\_dokumentaci\_systemu\_rizeni\_bezpecnosti\_informaci\_MZe)*
14. SSB Standard systémové bezpečnosti *(Standard systémové bezpečnosti\_ALL\_ v2\_42(2.4))*
15. Správa a monitoring privilegovaných účtů – PIM – Uživatelská dokumentace *(SMPÚ\_Uzivatelska\_dokumentace\_v16)*
16. Metodický pokyn k nastaveni systémů k přímému přístupu přes PIM *(Metodický\_pokyn\_k\_nastaveni\_systémů\_pro\_PIM-v1.1)*
17. Metodický pokyn k užívání přístupových serverů MZe *(Metodický pokyn k užívání přístupových serverů MZe\_2\_2\_0)*
18. Standard k zajištění bezpečnostního monitoringu ICT *(Standard k zajištění bezpečnostního monitoringu ICT-v2\_2)*
19. Metodický pokyn k nastaveni systémů pro sběr do SIEMu *(Metodický\_pokyn\_k\_nastaveni\_systémů\_pro\_SIEM-v1.1)*
20. Metodický pokyn k předávání přístupových údajů *(Met\_PPÚ\_2021\_MZe\_v4\_0)*
21. Minimální požadavky na kryptografické prostředky (nedržíme duplicitní interní dokument, je nutno řídit se platným doporučením vystaveným na webu NÚKIB)   
    dle <https://nukib.cz/cs/infoservis/doporuceni/>
22. Ostatní metodiky a směrnice
23. Požadavky na dokumentaci
24. Metodika modelování architektury
25. Agrisource - příručka dodavatele
26. Helpdesk
27. Spolupráce s HD MZe
28. ITSM procesy zadavatele

### 4.1 Release management

1. Diagram
2. Release plán
3. Detailní harmonogram název release
4. Proces
5. RTT plán
6. RTP plán

### 4.2 Problem management

1. Diagram proces
2. Proces

### 4.3 Change management

1. Diagram-NCh
2. Diagram-UCh
3. Proces
4. Zadání dílčí analýzy
5. Priloha-1-RfC

### 4.4 Idea management

1. Proces
2. Diagram

### 4.5 Incident management

1. Proces
2. Diagram proces

### 4.6 Request fulfilment

1. Diagram-přístup
2. Diagram-reset-hesla
3. Diagram-informace
4. Diagram-konfigurace
5. Diagram-HW
6. Diagram-SW
7. Diagram-Nákup
8. Proces

### 4.7 Validation and Testing

1. Legenda
2. Vypořádání neshod Diagram
3. Řízení neshod Diagram
4. Diagram
5. Proces
6. Agilní metodika průběhu vývoje a dodání
7. Metodika průběhu vývoje a dodání
8. RFC Formuláře
9. RFC Přílohy