

# S B Í R K A

## INTERNÍCH AKTŮ ŘÍZENÍ GENERÁLNÍHO ŘEDITELE HASIČSKÉHO ZÁCHRANNÉHO SBORU ČESKÉ REPUBLIKY

Ročník: 2023

V Praze dne 13. června 2023

Částka: 27

---

### O B S A H:

#### Část I.

27. Pokyn generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR ze dne 13.6.2023, kterým se stanoví podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje

## 27

## P O K Y N

**generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky**  
ze dne 13. června 2023,  
**kterým se stanoví podmínky pro připojení elektrické požární signalizace**  
**prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný**  
**na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje**

K zajištění jednotného postupu hasičských záchranných sborů krajů při připojování elektrické požární signalizace <sup>1)</sup> (dále jen „EPS“) prostřednictvím zařízení dálkového přenosu <sup>2)</sup> na pult centralizované ochrany <sup>3)</sup> umístěný na krajském operačním a informačním středisku (dále jen „KOPIS“) hasičského záchranného sboru kraje se **stanoví**:

## Čl. 1

**Podmínky pro připojení EPS**

- (1) Na žádost provozovatele EPS hasičský záchranný sbor kraje (dále jen „HZS kraje“) může připojit EPS prostřednictvím zařízení dálkového přenosu (dále jen „ZDP“) na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku HZS kraje (dále jen „PCO HZS kraje“), a to po splnění podmínek pro toto připojení, na základě uzavřené smlouvy nebo zápisu <sup>4)</sup> o připojení EPS na PCO HZS kraje (dále jen „smlouva o připojení EPS“) a předloženého požárně bezpečnostního řešení.
- (2) Na PCO HZS kraje se nepřipojují objekty vybavené zařízením autonomní detekce a signalizace požáru a lokální detekce požáru.
- (3) Obsah žádosti o připojení EPS na PCO HZS kraje a podmínky pro připojení EPS uveřejňuje generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „generální ředitelství“) na internetových stránkách generálního ředitelství.
- (4) Územně příslušný HZS kraje žádost o připojení EPS na PCO HZS kraje posoudí a písemně sdělí žadateli, zda a za jakých podmínek lze připojení realizovat, případně provozovateli EPS sdělí, že připojení nelze realizovat (např. kapacitní, technické a příp. jiné důvody), nejedná-li se o provozovatele EPS, kterého je HZS kraje povinen připojit ze zákona <sup>5)</sup>.
- (5) Funkční vlastnosti a spolehlivost EPS ověřuje územně příslušný HZS kraje v rámci ověřovacího provozu. V případě úspěšného ověřovacího provozu je podepsán akceptační protokol (viz příloha č. 1 tohoto pokynu) mezi provozovatelem EPS a příslušným HZS kraje a EPS je připojena na PCO HZS kraje v režimu „trvalého provozu“ dle uzavřené smlouvy o připojení EPS.

<sup>1)</sup> Čl. 3.26 ČSN EN 54-1 Elektrická požární signalizace - Část 1: Úvod.

<sup>2)</sup> ČSN EN 54-21 Elektrická požární signalizace - Část 21: Poplachová a poruchová přenosová zařízení.

Čl. 6.7.2.3 ČSN 34 2710 Elektrická požární signalizace - Projektování, montáž, užívání, provoz, kontrola, servis a údržba.

<sup>3)</sup> Čl. 3.20 ČSN 73 0875 Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požárně bezpečnostního řešení.

Čl. 6.7.2.4 a příloha G ČSN 34 2710.

<sup>4)</sup> § 19 odst. 1 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>5)</sup> § 8 odst. 3 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 4.2.3 písm. a) až d) ČSN 730875.

(6) HZS kraje zveřejní na svých internetových stránkách konkrétní podmínky pro připojení EPS na PCO HZS kraje a seznam provozovatelů přenosové cesty, kteří zajišťují přenos na území HZS kraje.

## Čl. 2

### Provozní podmínky

(1) HZS kraje pro každý objekt střežený EPS připojenou na PCO HZS kraje (dále jen „připojená EPS“) identifikuje:

- a) jednotky požární ochrany, které mají zasahovat dle požárního poplachového plánu kraje na signál „VŠEOBECNÝ POPLACH“ z připojené EPS (tzv. objektový poplachový plán), (dále jen „předurčená jednotka PO“) a
- b) typ zámku a univerzálního klíče klíčového trezoru požární ochrany a dalších doplňujících zařízení, včetně počtu univerzálních klíčů, odpovídající zpravidla počtu předurčených jednotek PO podle písmene a). U EPS připojovaných k PCO HZS kraje po účinnosti tohoto pokynu musí být dodržena jednotnost univerzálních klíčů v rámci území HZS kraje.

(2) Při zpracování objektového poplachového plánu se vychází zejména z požárního poplachového plánu kraje, dokumentace zdolávání požáru, je-li zpracována, a posouzení dalších okolností ve vazbě na dojezd předurčených jednotek PO. Do objektového poplachového plánu se primárně zařazují jednotky HZS kraje; jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí nebo hasičského záchranného sboru podniku (dále jen „HZS podniku“) se zařazují tehdy, jestliže jejich dojezdový čas je významně kratší než dojezdový čas jednotek HZS kraje. Objektový poplachový plán obsahuje i techniku předurčených jednotek PO, které jsou vysílány při signálu „VŠEOBECNÝ POPLACH“ a z požadavků dokumentace zdolávání požáru, je-li zpracována.

(3) Při přijetí signálu „VŠEOBECNÝ POPLACH“ z připojené EPS zajistí obsluha KOPIS HZS kraje neprodlené vyslání sil a prostředků předurčených jednotek PO dle objektového poplachového plánu a současně informuje kontaktní osobu provozovatele EPS. V případě, že předurčené jednotky PO jsou zaneprázdněny zásahem u jiné mimořádné události nebo objektový poplachový plán nebyl zpracován, postupuje KOPIS HZS kraje dle požárního poplachového plánu kraje.

(4) Po každém vstupu předurčených jednotek PO do objektu střeženého připojenou EPS se objekt před jeho uzavřením předá zástupci provozovatele EPS, je-li to objektivně možné.

## Čl. 3

### Typové schválení ZDP

(1) Nový (dosud neschválený) typ ZDP určený pro připojení EPS na PCO HZS kraje typově schvaluje generální ředitelství <sup>6)</sup> na základě žádosti. Generální ředitelství si vyžádá doklady o certifikaci ZDP včetně doplňujících zařízení, certifikáty o EMC kompatibilitě a technické návody.

(2) Při posuzování a typovém schvalování nového ZDP se funkční vlastnosti a spolehlivost tohoto zařízení ověří v rámci zkušebního provozu.

(3) Zkušební provoz typově schvalovaného ZDP je zahájen podpisem akceptačního protokolu (viz příloha č. 1 tohoto pokynu) mezi provozovatelem ZDP a příslušným HZS kraje.

---

<sup>6)</sup> § 31 odst. 1 písm. d) zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

(4) Na základě posouzení a kladného vyhodnocení zkušebního provozu generální ředitelství ZDP typově schválí pro účely Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“).

(5) Seznam nově typově schválených ZDP pro účely HZS ČR uveřejňuje generální ředitelství na internetových stránkách generálního ředitelství.

#### Čl. 4

##### **Základní náležitosti smlouvy nebo zápisu o připojení EPS**

(1) Smlouva o připojení EPS obsahuje obecné náležitosti stanovené právním předpisem a dále zejména:

- a) identifikaci provozovatelem EPS vybraného provozovatele přenosové cesty, který zajišťuje přenos informací z EPS na PCO HZS kraje,
- b) umístění připojovaného objektu a vymezení prostor, které jsou zabezpečeny připojovanou EPS,
- c) způsob hlášení poruch přijatých z připojené EPS,
- d) podmínky zajištění přenosu signálu z EPS prostřednictvím provozovatele přenosové cesty na PCO HZS kraje a podmínky pro zajištění provozu zařízení a přístup k zařízení umístěným u HZS kraje,
- e) seznam předurčených jednotek PO, které mají zasahovat podle požárního poplachového plánu kraje resp. objektového poplachového plánu na signál „VŠEOBECNÝ POPLACH“ z ústředny připojené EPS,
- f) vymezení prostor objektu střeženého připojenou EPS, do které není technicky nebo organizačně možný vstup předurčených jednotek PO prostřednictvím generálního klíče,
- g) přesné vymezení režimu a odpovědnosti za provoz připojené EPS po dobu poruchy, výpadku, opravy, kontroly, servisu, revize a nuceného odstavení připojené EPS,
- h) upřesnění postupu při ukončení zásahu předurčené jednotky PO v objektu a jeho předání zástupci provozovatele EPS,
- i) způsob aktualizace kontaktních osob smluvních stran,
- j) důvody a způsoby pro uzavření dodatku smlouvy o připojení EPS,
- k) důvody, způsob a lhůty pro vypovězení smlouvy o připojení EPS a odstoupení od této smlouvy,
- l) vymezení smluvních sankcí (např. nedostavení se zástupce provozovatele EPS k převzetí objektu v časovém limitu dle smlouvy o připojení EPS, plané poplachy),
- m) výši, formu a lhůtu úhrady měsíční ceny za připojení a jednorázové úhrady za připojení, není-li vyloučena zákonem.

(2) Smlouvu o připojení EPS je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě vzestupně číslovaných dodatků k této smlouvě. Důvodem pro změnu smlouvy o připojení EPS může být zejména změna technických podmínek nebo změna doby platnosti této smlouvy. Výši měsíční ceny za připojení EPS na PCO HZS kraje uvedenou ve smlouvě o připojení EPS lze měnit jednostranně formou písemného oznámení HZS kraje doručeného provozovateli EPS, a to v návaznosti na změnu jednotného ceníku za poskytování služeb souvisejících s připojením EPS na PCO HZS kraje (dále jen „jednotný ceník“).

#### Čl. 5

##### **Přechodná a závěrečná ustanovení**

(1) Stávající připojení EPS provedené podle Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 40/2018, kterým se stanoví technické podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na

krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje, a smluvní vztahy se uvedou do souladu s tímto pokynem nejpozději do tří let od jeho účinnosti.

(2) Jednotný ceník se vydává formou oznámení generálního ředitele HZS ČR s dobou platnosti na 5 let. V návaznosti na růst hladiny spotřebitelských cen a další změny ve výši vstupů k zajištění poskytování této služby, bude jednotný ceník upraven vždy novým oznámením generálního ředitele HZS ČR. Nový jednotný ceník se vydá nejpozději 6 měsíců před koncem doby platnosti předchozího jednotného ceníku.

(3) HZS kraje určí osoby oprávněné k úkonům vyhodnocení splnění podmínek podle tohoto pokynu, schválení žádosti o připojení EPS a uzavření smlouvy o připojení EPS.

(4) HZS kraje seznámí s tímto pokynem velitele předurčených jednotek PO, jejich zřizovatele a příslušníky KOPIS HZS kraje.

(5) U provozovatele EPS, jehož EPS je prostřednictvím ZDP připojená na PCO HZS kraje před vydáním tohoto pokynu, se při změně připojení neuplatňuje ze strany HZS kraje jednorázová úhrada za připojení EPS na PCO HZS kraje, pokud nedochází ke změně technologie přenosové cesty.

(6) Metodika pro připojení EPS prostřednictvím ZDP na PCO HZS kraje je uvedena v příloze č. 2 tohoto pokynu. Generální ředitelství uveřejní tuto metodiku i na svých internetových stránkách.

## Čl. 6

### Zrušovací ustanovení

Zrušují se:

- a) Pokyn generálního ředitele HZS ČR č. 40/2018, kterým se stanoví technické podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje,
- b) Pokyn generálního ředitele HZS ČR č. 34/2019, kterým se mění Pokyn generálního ředitele HZS ČR č. 40/2018, kterým se stanoví technické podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje,
- c) Oznámení generálního ředitele HZS ČR a náměstka ministra vnitra (č. j. PO-813/PRE-2004) uveřejněné ve Sbírce interních aktů řízení generálního ředitele HZS ČR a náměstka ministra vnitra č. 13/2004 ze dne 27. února 2004.

## Čl. 7

### Účinnost

Tento pokyn nabývá účinnosti dnem 1. července 2023.

Čj. MV-101277-1/PO-OPR-2023

Generální ředitel HZS ČR  
genpor. Ing. Vladimír Vlček, PhD., MBA v. r.

Obdrží:

HZS krajů

SOŠ PO a VOŠ PO

MV-generální ředitelství HZS ČR