



## **Příloha 2.**

### **Dotazníkové šetření pro dospělé respondenty ( záznamový arch )**

Dobrý den, prosím Vás o spolupráci při vyplnění dotazníku o JSVV, jedná se zcela o anonymní anketu.

Otázka č. 1: Víte, co je jednotný systém varování a vyzoomění?

- ANO  NE

Otázka č. 2: Přivítal(a) byste více informací o JSVV?

- ANO  NE

Otázka č. 3: Víte, jak se jmenuje varovný signál?

- ANO  NE

Otázka č. 4: Máte ponětí, jak reagovat v případě vyhlášení varovného signálu?

- ANO  NE

Otázka č. 5: Víte, kde naleznete informace k JSVV?

- ANO  NE

Otázka č. 6: Víte, co jsou koncové prvky varování?

- ANO  NE

Otázka č. 7: Víte, kdo je oprávněn aktivovat koncové prvky JSVV?

- ANO  NE

Otázka č. 8: Domníváte se, že by děti měly být informovány o významu varovného signálu a odpovídající reakci na něj ve škole?

- ANO  NE

Otázka č. 9: Víte, kdy se provádí pravidelná zkouška sirén?

- ANO  NE

Otázka č. 10: Považujete JSVV za prospěšný a dostačující systém?

- ANO  NE

### Příloha 3.

#### Vyhodnocení žádosti o poskytnutí dotace obci (tabulka)

Příloha 2  
k čj. PO-399-4/CNP-2007  
Počet listů: 1

**Kritéria pro vyhodnocení žádosti o poskytnutí dotace obci  
na reprodukci prvků jednotného systému varování a vyrozumění**

OBEC: ..... Žádost o poskytnutí dotace na rok: .....

Hodnoticí kritéria		Označit X	Bodové hodnocení	Body
<b>1</b>	<b>Počet obyvatel v obci:</b> (Body celkem jsou stanoveny aproximací)			
	do 500		<b>0 - 10</b>	
	501 až 1 000		<b>11 - 20</b>	
	1 001 až 5 000		<b>21 - 30</b>	
	5 001 až 10 000		<b>31 - 40</b>	
	10 001 až 25 000 nad 25 000		<b>41 - 50</b> <b>55</b>	
<b>2</b>	<b>Umístění na území ohroženém přirozenou povodní:</b>			
	v aktivní zóně záplavových území na územích určených k rozlivům povodní		<b>20</b> <b>10</b>	
<b>3</b>	<b>Umístění na území ohroženém zvláštní povodní:</b>			
	vodní dílo I. kategorie		<b>25</b>	
	vodní dílo II. kategorie		<b>20</b>	
	vodní dílo III. kategorie vodní dílo IV. kategorie		<b>15</b> <b>10</b>	
<b>4</b>	<b>Umístění v zóně havarijního plánování:</b>			
	pro jaderná zařízení nebo pracoviště IV. kategorie pro objekty a zařízení, u kterých je možnost vzniku závažné havárie způsobené nebezpečnými chemickými látkami a přípravky		<b>20</b> <b>20</b>	
<b>5</b>	<b>Varování je zabezpečeno, včetně připojení do JSVV:</b>			
	elektronickou sítěnou		<b>0</b>	
	obecním rozhlasem		<b>0</b>	
	elektrickou sítěnou není zabezpečeno		<b>10</b> <b>30</b>	
<b>6</b>	<b>Zařazení obce do havarijního plánu kraje:</b>			
	je zařazena není zařazena		<b>10</b> <b>0</b>	
<b>7</b>	<b>Stanovení priority pro přiznání státní dotace:</b>			
	nejvyšší stupeň - priorita 1		<b>50</b>	
	střední stupeň - priorita 2 nízký stupeň - priorita 3		<b>30</b> <b>10</b>	
<b>8</b>	<b>Započtená lhůta podání žádosti pro přiznání státní dotace</b>			
	žádost subjektu je registrován - více jak 3 roky		<b>20</b>	
	- více jak 2 roky		<b>15</b>	
	- více jak 1 rok - do 1 roku		<b>10</b> <b>0</b>	
<b>9</b>	<b>Celkem bodů</b>			

Žadatel o dotaci: ..... dne: .....

Ředitel HZS kraje: ..... dne: .....

Vyhodnocení provedeno ..... dne: .....

podpis ředitele OOB a KŘ GR HZS .....

podpis ředitele OKIS GR HZS .....

## Příloha 4.

### Zapojené koncové prvky do JSVV na Berounsku (tabulka)

<b>riziko:</b> 1 = zvlášť <b>typ KPV:</b> ERS = elektrická rot <b>majitel:</b> HZS <b>ovlád. M =</b> pouze místní <b>priorita:</b> <b>změna:</b> P = ponechat 2 = přirozené povoc <b>ES 1 =</b> elektronická siréna 1. t <b>obec</b> <b>Pg =</b> dálkové <b>Z =</b> změna 3 = zóna havar. pláň <b>ES 2 =</b> elektronická siréna 2. t <b>PO</b> <b>Pg, M =</b> oboje <b>NM =</b> nová montáž 4 = ostatní ohrožen <b>MR =</b> místní rozhlas <b>FO</b> 5 = velká koncentrace osob													
<b>Beroun</b>													
<b>ORP Hoř (koncové prvky zapojené do JSVV)</b>													
lokality		riziko		původní KPV				návrh změny KPV					
	obec	ulice	číslo	slovně	evidenční číslo	KPV	ovládání	majitel	priorita	změna	typ	majitel	poznámka
1.	Hořovice	Palackého náměstí čp. 2, Mě			23007	ERS	Pg, M	HZS ČR					
2.	Hořovice	ČD, čp. 341			23008	ERS	Pg, M	HZS ČR					
3.	Hořovice	Palackého náměstí, čp. 640,			23009	ERS	Pg, M	HZS ČR					
4.	Hostomice	MěÚ, čp. 165			23010	ERS	Pg, M	HZS ČR					
5.	Lochovice	OÚ, čp. 77			23019	ERS	Pg, M	HZS ČR					
6.	Praskole	OÚ, čp. 130			23026	ERS	Pg, M	HZS ČR					
7.	Tlustice	OÚ, čp. 203			23029	ERS	Pg, M	HZS ČR					
8.	Zaječov	ZŠ, čp. 95			23032	ERS	Pg, M	HZS ČR					
9.	Žebrák	MěÚ, náměstí čp. 1			23033	ERS	Pg, M	HZS ČR					
10.	Hořovice	HZS, B. Němcové čp. 811			23038	ERS	Pg, M	HZS ČR					
11.	Komárov	Hasičská zbrojnice			23042	ERS	Pg, M	OÚ					
12.	Osek	OÚ			23045	ERS	Pg, M	HZS ČR					

## Příloha 5.

**PŘEHLED**  
**vyrozumívacích center a koncových prvků varování a vyrozumění,**  
**zařazených do JSVV na území Středočeského kraje, členění po správních**  
**obvodech obcí s rozšířenou působností, se stavem k 31. 12. 2016**

p.č.	ÚO / ORP	ERS	ES	OR	CELKEM	VC
1.	BE / Beroun	30	7	12	<b>49</b>	Kladno
2.	BE / Hořovice	12	0	6	<b>18</b>	Kladno
3.	BN / Benešov	32	0	1	<b>33</b>	Kladno
4.	BN / Vlašim	31	0	5	<b>36</b>	Kladno
5.	BN / Votice	7	0	1	<b>8</b>	Kladno
6.	KH / Čáslav	24	2	3	<b>29</b>	Kladno
7.	KH / Kutná Hora	31	0	7	<b>38</b>	Kladno
8.	KO / Český Brod	15	0	0	<b>15</b>	Kladno
9.	KO / Kolín	40	1	14	<b>55</b>	Kladno
10.	KO / Říčany	25	0	2	<b>27</b>	Kladno
11.	KŘ / Černošice	46	0	3	<b>49</b>	Kladno
12.	KŘ / Kladno	44	0	2	<b>46</b>	Kladno
13.	KŘ / Rakovník	55	0	3	<b>58</b>	Kladno
14.	KŘ / Slaný	31	0	2	<b>33</b>	Kladno
15.	MB / Mladá Boleslav	26	21	8	<b>55</b>	Kladno
16.	MB / Mnichovo Hradiště	3	3	1	<b>7</b>	Kladno
17.	MB / Brandýs nad Labem- Stará Boleslav	24	5	7	<b>36</b>	Kladno
18.	ME / Kralupy nad Vltavou	14	11	7	<b>32</b>	Kladno
19.	ME / Mělník	34	0	7	<b>41</b>	Kladno
20.	ME / Neratovice	13	9	6	<b>28</b>	Kladno
21.	NY / Lysá nad Labem	10	0	3	<b>13</b>	Kladno
22.	NY / Nymburk	24	2	7	<b>33</b>	Kladno
23.	NY / Poděbrady	19	1	5	<b>25</b>	Kladno
24.	PB / Dobříš	10	2	2	<b>14</b>	Kladno
25.	PB / Příbram	21	8	7	<b>36</b>	Kladno
26.	PB / Sedlčany	14	4	8	<b>26</b>	Kladno
<b>27.</b>	<b>CELKEM Středoč. kraj</b>	<b>635</b>	<b>76</b>	<b>129</b>	<b>840</b>	

# 1 Seznam použitých zkratk

ASVV – Autonomní systém varování a vyrozumění

COS – Centrální operační středisko

ČR – Česká republika

ČSN – Česká státní norma

DAU – základnová stanice

DB přijímač – databáze

DP – Dopravní podniky

EU – Evropská Unie

HZS - Hasičský záchranný sbor

IOOLB – Institut ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč

IZS – Integrovaný záchranný systém

JPO SDH – Jednotka požární ochrany Sboru dobrovolných hasičů

JSVV – Jednotný systém varování a vyrozumění

KPV – Koncový prvek varování

KS – krizová situace

MHD – Městská hromadná doprava

MIS – Místní informační systém

MP – Městská policie

MSKP – Monitorovací systém koncových prvků

MŠMT – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

MU – mimořádná událost

MV – Ministerstvo vnitra

MV – GŘ HZS ČR – Ministerstvo vnitra Generální ředitelství HZS ČR

NIDV – Národní institut pro další vzdělávání

OBOR – Odbor operačního řízení

OIS MHMP – Operační informační středisko Magistrátu hl. m. Prahy

OKR – Odbor Krizového řízení

OPIS HZS – Operační a informační středisko Hasičského záchranného sboru

OPŽP - Operační program životního prostředí

OS KŠ MHMP – Operační středisko Krizového štábu Magistrátu hl. m. Prahy

OSKŠ – Operační středisko Krizového štábu

PČR – Policie České republiky

SMS – Short message system

SSRN – Systém selektivního rádiového návěští

SUJB – Státní úřad pro jadernou bezpečnost

VKV – velmi krátké vlny