



muslvp23w00rd3

[[

]

MĚSTO ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice



Váš dopis značky/ze dne: 28.09.2023
Číslo jednací: Čj. SLP-KS/79758-23/RUS
Spisová značka: Sp. SLP-KS/16253-2023/DUJ
Vyřizuje/linka: Ing. Rudolf Setvák/533304317
E-mail: setvak@slapanice.cz
Ve Šlapanicích dne: 12.10.2023
Datová schránka: 2xfbbgj

Vážený pane [REDACTED],

na základě Vaší žádosti o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ze dne 27.9.2023, zaevidovanou pod č. j. SLP-KS/79758-23, ve které žádáte o následujících informací:

1) Seznam všech bezpečnostních kamer, které vlastní Město Šlapanice a nalézají se na katastrálním území Šlapanice u Brna [762792]. Seznam bude obsahovat následující údaje:

- a) značka kamery
- b) typ kamery
- c) stáří kamery
- d) umístění kamery
- e) které ulice či objekty kamera sleduje
- f) zda je daná kamera funkční
- g) zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy

2) Jestliže má město uzavřenou smlouvu nebo objednávku se smluvní stranou nebo dodavatelem na správu kamerového systému, tak budou sděleny tyto informace:

- a) název smluvní strany nebo dodavatele
- b) IČO smluvní strany nebo dodavatele
- c) předmět smlouvy nebo objednávky
- d) výše platby, odměny nebo jiných plnění
- e) datum dodání díla nebo poskytnutých služeb dle předmětu smlouvy nebo objednávky

Ve smyslu § 17 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb. žádáme o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány. Informaci žádám poskytnout v elektronické podobě. Za jejich poskytnutí předem děkuji.

Na základě výše uvedeného Vám poskytuji následující informace.

ad. 1)

Kamera č. 1 - park

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9632E2 – DC24V/2.5A,H.265,IP PTZ otočná kamera**

20x optický zoom s IR přisvícením do 100m, 3 Megapixely 2048 x 1536, objektiv 5.5mm – 110mm (f1.6 – 3.5), 25fps, 317(V) x 209(průměr)mm

c. stáří kamery: **2 roky**

d. umístění kamery: **sloup VO, městský park ul. Riegrova, Šlapanice**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **asfaltovou plochu parku, podium, přední část dětského hřiště, obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřicetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 2 – Masarykovo nám.

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9632E2 – DC24V/2.5A,H.265,IP PTZ otočná kamera**

20x optický zoom s IR přisvícením do 100m, 3 Megapixely 2048 x 1536, objektiv 5.5mm – 110mm (f1.6 – 3.5), 25fps, 317(V) x 209(průměr)mm

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na budově Masarykovo náměstí č. 1664/6, Šlapanice**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor Masarykova náměstí (MěÚ, PČR, kašna, park, parkoviště, pozemní komunikace), obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřicetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 3 – U Trojice

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9443E2 – bílá – H.265 – venkovní IP kamera s IR – 4**

Megapixel – 2688 x 1520, ICR varifokal 3.3mm/80° - 12mm/38°, IR přísvit do 50m, PoE, Audio, SD karta, 1/3 CMOS, IP66,DC12v, 1115g

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **sloup, ul. Brněnská – u mostu**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor křižovatky ul. Brněnská – Riegrova, památník, zastávku IDS (točna), obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřicetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 4 – U Radnice

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9632E2 – DC24V/2.5A,H.265,IP PTZ otočná kamera**

20x optický zoom s IR přisvícením do 100m, 3 Megapixely 2048 x 1536, objektiv 5.5mm – 110mm (f1.6 – 3.5), 25fps, 317(V) x 209(průměr)mm

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na sloupu DPMB, křižovatka ul. Kalvodova - Brněnská**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **část uličky (spojnice mezi ul. Brněnská – Komenského) + přechod pro chodce, prostor před cukrárnou na ul. Brněnská, prostor pře restaurací Radnice včetně zastávky DPMB, prostor zastávky DPMB výstup, prostor křižovatky ul. Kalvodova – Nádražní – Brněnská a pozemní komunikace + chodníky navazující na danou křižovatku, obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 5 – OD Albert

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9632E2 – DC24V/2.5A,H.265,IP PTZ otočná kamera**

20x optický zoom s IR přisvícením do 100m, 3 Megapixely 2048 x 1536, objektiv 5.5mm – 110mm (f1.6 – 3.5), 25fps, 317(V) x 209(průměr)mm

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na sloupu VO, křižovatka ul. Nádražní – ul. Čechova**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor křižovatky ul. Čechova – Nádražní a pozemní komunikace + chodníky navazující na danou křižovatku, park + tržnice, přechody pro chodce + DZ a to „B2“, „B28“, „P6“parkoviště OD Albert + přilehlé parkoviště na ul. Čechova, prostor zastávek IDOS a Seniorbus, prostor před OD Albert stojany na kola + vstup, obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 6 – OD Albert 2

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9443E2 – bílá – H.265 – venkovní IP kamera s IR – 4**

Megapixel – 2688 x 1520, ICR varifokal 3.3mm/80° - 12mm/38°, IR přisvit do 50m, PoE, Audio, SD karta, 1/3 CMOS, IP66,DC12v, 1115g

c. stáří kamery: **2 roky**

d. umístění kamery: **na sloupě VO, ul. Nádražní**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor křižovatky ul. Čechova – Nádražní a pozemní komunikace + chodníky navazující na danou křižovatku, park + tržnice, přechody + DZ a to „B2“, „B28“, „P6“parkoviště OD Albert malé na ul. Nádražní a zastávka Seniorbus, prostor před OD Albert, obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 7 – U Žuráně

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9443E2 – bílá – H.265 – venkovní IP kamera s IR – 4 Megapixel – 2688 x 1520, ICR varifokal 3.3mm/80° - 12mm/38°, IR přísvit do 50m, PoE, Audio, SD karta, 1/3 CMOS, IP66,DC12v, 1115g**

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na sloupě VO, ul. Čechova – u mostu**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor křižovatky ul. Čechova – ul. Lidická a pozemní komunikace + chodníky navazující na danou křižovatku, odstavné parkoviště na ul. Čechova, most + potok a obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 8 – Svatojánské náměstí

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9443E2 – bílá – H.265 – venkovní IP kamera s IR – 4 Megapixel – 2688 x 1520, ICR varifokal 3.3mm/80° - 12mm/38°, IR přísvit do 50m, PoE, Audio, SD karta, 1/3 CMOS, IP66,DC12v, 1115g**

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na sloupě VO, křižovatka Svatojánské náměstí – ul. Janská**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor křižovatky Svatojánské nám. – ul. Palackého – Na Zahrádkách a pozemní komunikace + chodníky navazující na danou křižovatku, přechod pro chodce a obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

Kamera č. 9 – U Žáby

a. značka kamery: **VTV**

b. typ kamery: **TD-9443E2 – bílá – H.265 – venkovní IP kamera s IR – 4 Megapixel – 2688 x 1520, ICR varifokal 3.3mm/80° - 12mm/38°, IR přísvit do 50m, PoE, Audio, SD karta, 1/3 CMOS, IP66,DC12v, 1115g**

c. stáří kamery: **5 let**

d. umístění kamery: **na sloupě DPMB, ul. Kalvodova - točna**

e. které ulice či objekty kamera sleduje: **prostor oddechové plochy (parčík) u potoka, chodník, potok a obytné a komerční budovy v daném prostoru.**

f. zda je daná kamera funkční: **ano**

g. zda umožňuje nahrávat čtyřadvacetihodinové záznamy: **ano**

ad. 2)

objednávky týkající se kamerového systému vystavené na firmu Keller Technology, s.r.o., IČO 06958877:

Datum dodání díla	předmět objednávky	výše platby
25.05.2023	Oprava optického kabelu ul. Lidická	22.000,- Kč
21.04.2023	Rozšíření kamerového systému	175.450,- Kč
13.03.2023	Kamerový systém (přesun)	87.120,- Kč

pozdravem

Mgr. Michaela Trněná
starostka