



**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

## VYSVETLENIE INFORMÁCIÍ POTREBNÝCH NA VYPRACOVANIE PONUKY A NA PREUKÁZANIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI

**ÚPLNÉ ZNENIE ZO DŇA 10.02.2023**

<b>Identifikácia obstarávateľa:</b>	<b>Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.</b> , so sídlom: Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 35 850 370 (ďalej ako „obstarávateľ“ v príslušnom gramatickom tvare)
<b>Identifikácia predmetu zákazky a postupu zadávania zákazky:</b>	zákazka pod názvom „ <b>Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami</b> “ zadávaná postupom verejnej súťaže podľa ust. § 91 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „zákon o verejnom obstarávaní“ v príslušnom gramatickom tvare), v súlade s ust. § 66 ods. 7 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní s vyhodnotením ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní a vyhodnotením splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní po vyhodnutí ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, zverejnená v Úradnom vestníku Európskej únie dňa 18.11.2022 pod značkou 2022/S 223-640682 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 247/2022 zo dňa 21.11.2022 pod značkou 48078-MSS (ďalej ako „verejná súťaž“ v príslušnom gramatickom tvare)

Obstarávateľovi bola doručená žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti. Obstarávateľ v súlade s ust. § 48 zákona o verejnom obstarávaní poskytuje vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti. Otázky záujemcov neboli redakčne upravované, sú v plnom znení ako boli doručené.

<b>Otázka č. 70:</b>	Obstarávateľ v odpovedi na otázku č. 38 uviedol: Otázka č. 38 Príloha č. 12 - Poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN (položka 53) - v prípade, ak pri oprave poškodeného prvku dôjde k zisteniu že prvok je nefunkčný a nie je možné ho opraviť - nutná výmena, predmetná suma za výmenu má už byť zahrnutá v položke č. 53 alebo bude dodatočne vystavená objednávka na výmenu nefunkčného zariadenia. Odpoveď na Otázku č. 38: Uchádzač zahrnie do ceny za poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN všetky a akékoľvek náklady, ktoré s poskytovaním technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN súvisia tak, aby zabezpečil prevádzkyschopnosť všetkých prvkov PSN obstarávateľa, vrátane nákladov na prípadnú výmenu prvkov PSN obstarávateľa, alebo ich častí. Žiadame obstarávateľa uviesť počty porúch za posledných 12 mesiacov a aktuálny počet nefunkčných prvkov, systémov, na ktorých bude vykonávaný servis.
<b>Odpoveď na Otázku č. 70:</b>	Stav funkčnosti, resp. nefunkčnosti prvkov PSN, vo vzťahu ku ktorým bude úspešný uchádzač na základe výsledku verejnej súťaže poskytovať technickú službu podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN sa z hľadiska povahy veci v čase mení,

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>nakoľko v reálnom čase dochádza k poruchám jednotlivých prvkov PSN a zároveň obstarávateľ v čase do uzatvorenia zmluvy na základe výsledku tejto verejnej súťaže zabezpečuje údržbu, revízie a opravy prvkov PSN na základe iných zmluvných vzťahov. Obstarávateľ uvádza, že v čase poskytnutia tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti eviduje cca 473 ks nefunkčných pokloповých snímačov, ktoré sa nachádzajú v kanalizačných čerpacích staniciach. Obstarávateľ neeviduje zásadný rozsah prvkov PSN, ktoré by boli v čase poskytnutia tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti neschopné prevádzky.</p> <p>Početnosť porúch za posledných 12 mesiacov je, s ohľadom na rôznorodosť prvkov PSN, irelevantným údajom.</p> <p>V súlade s ust. § 21 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní, nakoľko záujemca nepožiadala o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti dostatočne vopred a zároveň význam vysvetlenia je z hľadiska prípravy ponuky nepodstatný, obstarávateľ neprístupuje k predĺženiu lehoty na predkladanie ponúk.</p>
<b>Otázka č. 69:</b>	<p>V nadväznosti na odpoveď na otázku č. 62 VYSVETLENIA INFORMÁCIÍ POTREBNÝCH NA VYPRACOVANIE PONUKY A NA PREUKÁZANIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI: „Tak, ak obstarávateľ uviedol v Odpovedi na Otázku č. 26, náklady na zabezpečenie licencií bezpečnostného prístupového systému SBI-BPS od firmy C.G.C., a.s. znáša obstarávateľ. Náklady na prispôsobenie kompatibility vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa a náklady na zabezpečenie prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača znáša úspešný uchádzač“.</p> <p>1. Je na prepojenie PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača potrebná spolupráca s fi. C.G.C., a.s., Drobného 27, Bratislava, 840 01 (ďalej aj ako „systémový integrátor“).</p> <p>2. Môže „systémový integrátor“ vyžadovať od úspešného uchádzača jednorázové alebo iné poplatky za prepojenie PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača (napr. tak ako to bolo v súťaži BVS: 10337 - MSS Vestník č. 95/2015 - 15.05.2015)?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 69:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Áno, tak, ako obstarávateľ uviedol v predchádzajúcich poskytnutých vysvetleniach informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, v rámci zabezpečenia prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača bude do istej miery potrebná súčinnosť aj zo strany spoločnosti C.G.C., a.s.. Obstarávateľ poskytne všetku potrebnú súčinnosť v rámci zabezpečenia súčinnosti zo strany spoločnosti C.G.C., a.s. pre účely zabezpečenia prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača.</p> <p>K Podotázke č. 2:</p> <p>Tak, ako obstarávateľ uviedol v predchádzajúcich poskytnutých vysvetleniach informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, náklady na prispôsobenie kompatibility vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa a náklady na zabezpečenie prepojenia</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača znáša úspešný uchádzač. Za zabezpečenie prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača bude spoločnosťou C.G.C., a.s. účtovaný jednorazový poplatok vo výške 39,00 EUR bez DPH za jeden objekt.</p> <p>V súlade s ust. § 21 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní, nakoľko záujemca nepožiadala o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti dostatočne vopred a zároveň význam vysvetlenia je z hľadiska prípravy ponuky nepodstatný, obstarávateľ nepristupuje k predĺženiu lehoty na predkladanie ponúk.</p>
<b>Otázka č. 68:</b>	<p>Vo svojich odpovediach obstarávateľ udáva: „...úspešný uchádzač bude povinný zabezpečiť prevádzkyschopnosť všetkých prvkov PNS, aj tých, ktorých nefunkčnosť bola/bude zistená bezprostredne po nadobudnutí účinnosti zmluvy ako výsledku verejnej súťaže.“</p> <p>Môže obstarávateľ na základe posledných revízií prípadne funkčných skúšok na 519 objektoch BVS obsiahnutých v prílohe č.13 zverejniť druh a počet doteraz zistených nefunkčných zariadení s ktorými má uchádzač počítať ako nákladmi navyše na výmenu popri servisných úkonoch?</p> <p>Domnievame sa, že nakoľko sa jedná o významný strategický subjekt, boli na objektoch pravidelne vykonávané revízie, údržba a skúšky všetkých prvkov inštalovaných systémov, takže zverejnenie danej informácie nemôže byť problematické.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 68:</b>	<p>Stav funkčnosti, resp. nefunkčnosti prvkov PSN, vo vzťahu ku ktorým bude úspešný uchádzač na základe výsledku verejnej súťaže poskytovať technickú službu podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN sa z hľadiska povahy vecí v čase mení, nakoľko v reálnom čase dochádza k poruchám jednotlivých prvkov PSN a zároveň obstarávateľ v čase do uzatvorenia zmluvy na základe výsledku tejto verejnej súťaže zabezpečuje údržbu, revízie a opravy prvkov PSN na základe iných zmluvných vzťahov. Obstarávateľ uvádza, že v čase poskytnutia tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti eviduje cca 473 ks nefunkčných poklopových snímačov, ktoré sa nachádzajú v kanalizačných čerpacích staniách. Obstarávateľ neeviduje zásadný rozsah prvkov PSN, ktoré by boli v čase poskytnutia tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti neschopné prevádzky.</p> <p>V súlade s ust. § 21 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní, nakoľko záujemca nepožiadala o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti dostatočne vopred a zároveň význam vysvetlenia je z hľadiska prípravy ponuky nepodstatný, obstarávateľ nepristupuje k predĺženiu lehoty na predkladanie ponúk.</p>
<b>Otázka č. 67:</b>	<p>Dobrý deň, rád by som sa informoval, že či pri vytvorení skupiny dodávateľov je možné pozmeniť textáciu Príloh č. 3 a č. 4, (jedná sa o striktnú, nemennú formu prílohy, alebo je možné predmetnú Prílohu č. 3 a č. 4 upraviť, konkrétne sa jedná o odstránenie bodu v Prílohe č. 4 - • vykonanie akýchkoľvek ďalších (právných) úkonov, ktoré bude v súvislosti s účasťou skupiny dodávateľov v predmetnej verejnej súťaži potrebné a vhodné vykonať.</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

<b>Odpoveď na Otázku č. 67:</b>	Pre prípad vytvorenia skupiny dodávateľov, Príloha č. 3 súťažných podkladov - Čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov - je čo sa týka zachovania požadované rozsahu vyhlásení záväzná, uchádzač je oprávnený predložiť čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov aj v inej forme, pri zachovaní minimálneho požadovaného rozsahu. Vo vzťahu k Prílohe č. 4 súťažných podkladov - Plná moc pre jedného z členov skupiny dodávateľov - tak, ako obstarávateľ uviedol v Kapitole A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 9., bod 9.3 súťažných podkladov, obstarávateľ na účely účasti skupiny dodávateľov vo verejnej súťaži len odporúča, aby členovia skupiny dodávateľov splnomocnili vedúceho člena skupiny dodávateľov, ktorý má právnu subjektivitu a spôsobilosť na právne úkony v plnom rozsahu, na uskutočňovanie všetkých právnych úkonov, ktoré bude v súvislosti s účasťou skupiny dodávateľov vo verejnej súťaži potrebné a vhodné vykonať. Skupina dodávateľov teda nie je povinná splnomocniť vedúceho člena skupiny dodávateľov na uskutočňovanie právnych úkonov vo verejnej súťaži, resp. nie je povinná dodržať rozsah plnomocnenstva podľa Prílohy č. 4 súťažných podkladov.
<b>Otázka č. 66:</b>	Podľa 30.1.2. súťažných podkladov: Splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní preukáže uchádzač predložením dokladov subdodávateľa podľa § 32 zákona o verejnom obstarávaní alebo § 152 zákona o verejnom obstarávaní. Postačuje verejnému obstarávateľovi na preukázanie Splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní Náhl'ad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov z <a href="https://www.uvo.gov.sk/">https://www.uvo.gov.sk/</a> ?
<b>Odpoveď na Otázku č. 66:</b>	V prípade, ak je navrhovaný subdodávateľ zapísaný v Zozname hospodárskych subjektov vedenom Úradom pre verejné obstarávanie, subdodávateľ, resp. uchádzač za subdodávateľa nie je povinný predkladať žiadne doklady k preukázaniu splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní.
<b>Otázka č. 65:</b>	V dokumente Príloha č. 18 - ČASOVÝ A VECNÝ HARMONOGRAM ZAVEDENIA KOMBINOVANEJ STRÁŽNEJ SLUŽBY máme v špecifikácii objektov technické nejasnosti, či sú zadané požiadavky správne, či tam nie je náhodou chyba. Jedná sa o tieto objekty a zariadenia: Č. 12. Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Senica, v technických požiadavkách pre požadované zariadenia je obsiahnuté: - Systém kontroly vstupu: 1x riadiaca jednotka, 7x čítacia hlava, 1x návštevny systém Podotázka č. 1: Zadal obstarávateľ správne požiadavku pripojiť 7 ks čítacích hláv do 1 ks riadiacej jednotky? Č. 14. Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, v technických požiadavkách pre požadované zariadenia je obsiahnuté: - Systém kontroly vstupu: 2x magnetický príťah, 1x riadiaca jednotka, 1x návštevny systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 18 ks vložiek (35/40 4 ks, 30/35 11 ks, 40/45 3 ks) a celkovým počtom 54 ks kľúčov - Elektronický zabezpečovací systém: 2x ústredňa, 1x klávesnica, 13x čítacia hlava, 12x kombinovaný detektor, 2x magnetický kontakt, 2x vonkajšia krabica s vybavením II, 35x PIR, 3x PIR do výbušného prostredia Podotázka č. 2: Zadal obstarávateľ správne požiadavku pripojiť 13 ks



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>čítacích hláv iba do systému EZS a pri požiadavke na systém kontroly vstupu 1 ks riadiacej jednotky bez čítacích hláv?</p> <p>Podotázka č. 3: Požaduje obstarávateľ pripojiť 13 ks čítacích hláv, ktoré majú spĺňať všetky minimálne technické požiadavky obsiahnuté pod položkou „Čítacia hlava“ do systému EZS?</p> <p>6. Vodný zdroj Rusovce-Ostrovne lúčky, Bratislava, v technických požiadavkách pre požadované zariadenia je obsiahnuté:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Elektronický zabezpečovací systém: 3x ústredňa, 3x klávesnica, 6x expandér, 46x kombinovaný detektor, 26x magnetický kontakt, 26x vonkajšia krabica s vybavením II, 26x čítacia hlava (studne), 2x čítacia hlava (VDJ), 104x PIR (4 v každej studni), 10x PIR (5 pre každý VDJ)</li></ul> <p>Podotázka č. 4: Požaduje obstarávateľ pripojiť 28 ks čítacích hláv, ktoré majú spĺňať všetky minimálne technické požiadavky obsiahnuté pod položkou „Čítacia hlava“ do systému EZS?</p> <p>Požadované odpovede na uvedené otázky majú podstatný vplyv na cenovú ponuku, ako aj na porovnanie cenových ponúk od rôznych uchádzačov.</p>
<p><b>Odpoveď na Otázku č. 65:</b></p>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Áno, obstarávateľ požaduje pripojiť 7 ks čítacích hláv do min. 1 ks riadiacej jednotky (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť).</p> <p>K Podotázke č. 2 a 3:</p> <p>Obstarávateľ požaduje v systéme kontroly vstupu zapojiť 13 ks čítacích hláv spĺňajúcich požiadavky v zmysle vysvetlenia k technickým požiadavkám do min. 1 ks riadiacej jednotky (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť).</p> <p>K Podotázke č. 4:</p> <p>Obstarávateľ požaduje v systéme kontroly vstupu zapojiť 28 ks čítacích hláv spĺňajúcich požiadavky v zmysle vysvetlenia k technickým požiadavkám do min. 1 ks riadiacej jednotky (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť).</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 6, Vodný zdroj Rusovce - Ostrovne lúčky (ROL), Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 1x magnetický prít'ah, min. 1x riadiaca jednotka (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť), 26x čítacia hlava (studne), 2x čítacia hlava (VDJ), 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 33 ks vložiek (40/45 4 ks, 30/35 29 ks) a celkovým počtom 40 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 6, Vodný zdroj Rusovce - Ostrovne lúčky (ROL), Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Elektronickom zabezpečovacom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Elektronický zabezpečovací systém: 3x ústredňa, 3x klávesnica, 6x expandér, 46x kombinovaný detektor, 26x magnetický kontakt, 26x vonkajšia krabica s vybavením II, 104x PIR (4 v každej studni), 10x PIR (5 pre každý</i></p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>VDJ)“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 12, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Senica, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: min. 1x riadiaca jednotka (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť), 7x čítacia hlava, 1x návštevný systém“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 2x magnetický príťah, min. 1x riadiaca jednotka (počet riadiacich jednotiek podľa počtu čítacích hláv, ktoré je možné do riadiacej jednotky pripojiť), 13x čítacia hlava, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 18 ks vložiek (35/40 4 ks, 30/35 11 ks, 40/45 3 ks) a celkovým počtom 54 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Elektronickom zabezpečovacom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Elektronický zabezpečovací systém: 2x ústredňa, 1x klávesnica, 12x kombinovaný detektor, 2x magnetický kontakt, 2x vonkajšia krabica s vybavením II, 35x PIR, 3x PIR do výbušného prostredia“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<p><b>Otázka č. 64:</b></p>	<p>V nadväznosti na Vysvetlenie zo dňa 27.01.2023 odpovedí na otázky 54 a 52 a zo dňa 12.01.2023 odpovedí na otázky 45 a 33 sa chceme spýtať, či v uvedených odpovediach je dodržaný Princíp rovnakého zaobchádzania a princíp nediskriminácie uchádzačov alebo záujemcov, nakoľko podľa uvedených odpovedí, že možnosť využitia existujúceho dátového pripojenia podlieha schváleniu kybermanažéra obstarávateľa, sa javí ako subjektívne zhodnotenie technického riešenia a teda možné zvýhodnenie určitého uchádzača, to znamená, že uchádzač, ktorého riešenie bude schválené a bude mať možnosť využiť sieť obstarávateľa, nebude zaťažený nákladmi na prevádzku siete a získava automaticky finančnú výhodu oproti uchádzačovi, ktorého riešenie neschválí kybermanažér obstarávateľa.</p> <p>Podstata princípu rovnakého zaobchádzania a princípu nediskriminácie spočíva v tom, že verejný obstarávateľ a obstarávateľ majú povinnosť voči všetkým uchádzačom a záujemcom postupovať rovnako, a teda ani jeden subjekt na strane ponuky nesmie byť žiadnym spôsobom zvýhodňovaný alebo znevýhodňovaný. Princíp rovnakého zaobchádzania a princíp nediskriminácie predstavuje požiadavku zákona o verejnom obstarávaní na odstránenie subjektívneho hodnotenia v procese verejného obstarávania a zabezpečenie objektívneho prístupu k záujemcom i uchádzačom a jeho cieľom je napomôcť rozvoju zdravej a skutočnej hospodárskej súťaže medzi subjektmi, ktoré sa zúčastňujú verejného obstarávania. Žiadame obstarávateľa o prehodnotenie týchto odpovedí, nakoľko by mohla nastať situácia, že bude úspešný uchádzač, ktorý splní všetky technické požiadavky, no pripojenie do siete obstarávateľa pre dodané technológie</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>nebude schválené kybermanažérom obstarávateľa, bude teda musieť zabezpečiť náhradné pripojenie. Kto bude v takomto prípade hradiť náklady na prevádzku dátového pripojenia počas celej doby trvania zmluvného vzťahu?</p> <p>Odpoveď na uvedenú otázku má významný vplyv na cenovú ponuku.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 64:</b>	<p>Obstarávateľ uvádza, že podmienky pripojenia do siete obstarávateľa sú založené na splnení objektívnych pravidiel a teda v žiadnom prípade nedochádza a ani nemôže dochádzať k porušeniu základných princípov verejného obstarávania, princípu rovnakého zaobchádzania a nediskriminácie nevynímajúc.</p> <p>Obstarávateľ uvádza, že pre potreby riadenia dodávateľských vzťahov, služieb a akvizície informačných systémov má obstarávateľ zavedenú smernicu 06_P2-Bezpečnostné politiky kybernetickej bezpečnosti, ktorej relevantnú časť obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p> <p>Prevádzka informačných systémov obstarávateľa je prevádzkovaná v dvoch nezávislých dátových centrách vo virtuálnom prostredí VMware. Aplikačné servery sú prevádzkované na platforme Microsoft. Z dôvodu, že informačné systémy ochrany objektov sú informačné systémy priamo ovplyvňujúce poskytovanie základnej služby a kritickej infraštruktúry v zmysle zákona č. 69/2018 Z. z.; v znení neskorších predpisov, obstarávateľ požaduje prevádzku v režime vysokej dostupnosti.</p> <p>Komunikácia a zber dát z jednotlivých objektov je realizovaná privátnou sieťou obstarávateľa, ktorú obstarávateľovi poskytujú a zabezpečujú poskytovatelia sietí (spoločnosti Slovak Telekom, a.s., Orange Slovensko, a.s., Slovanet, a.s.).</p> <p>Komunikácia jestvujúcich zariadení na ochranu objektov (prvkov PSN) prebieha v technologickej sieti obstarávateľa bez prestupu do verejného internetu.</p> <p>Za účelom pripojenia nových zariadení (prvkov PSN) do siete je potrebné dodržať pevné nastavenie IP adresy zariadenia s IP adresami OT siete obstarávateľa na základe stanoveného IP plánu. Zariadenia musia umožňovať komunikáciu v štandarde IEC 870-5-104.</p> <p>Pri integrovaní serverov a aplikácií je nevyhnutné dodržať pravidlá segmentácie siete obstarávateľa.</p> <p>Komunikácia v OT sieti je riadená metódou White list, kde sú povolené iba komunikačné porty nevyhnutné pre komunikáciu prvkov a to v nevyhnutnom smere komunikácie.</p>
<b>Otázka č. 63:</b>	<p>Podľa Kapitoly B.3 Obchodné podmienky poskytovania predmetu zákazky, Zmluva o poskytovaní strážnej služby, Článok 4 Cena: „6. V súlade s ust. § 18 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní sa Zmluvné strany dohodli, že Poskytovateľ je oprávnený požadovať navýšenie ceny za Predmet zmluvy za nasledovných podmienok: - Poskytovateľ je oprávnený požiadať o navýšenie ceny za Predmet zmluvy prvýkrát po vydaní Potvrdenia o miere inflácie meranej indexom spotrebiteľských cien v roku 2024 oproti predchádzajúcemu roku Štatistickým úradom Slovenskej republiky a následne vždy po vydaní Potvrdenia o miere inflácie meranej indexom spotrebiteľských cien v príslušnom nasledujúcom roku oproti predchádzajúcemu roku Štatistickým úradom Slovenskej republiky;</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>Otázka: o mieru inflácie meranej indexom spotrebiteľských cien v roku 2024 oproti predchádzajúcemu roku Štatistickým úradom Slovenskej republiky a následne vždy po vydaní Potvrdenia o miere inflácie meranej indexom spotrebiteľských cien v príslušnom nasledujúcom roku oproti predchádzajúcemu roku Štatistickým úradom Slovenskej republiky sa bude zvyšovať celý mesačný paušál úspešného uchádzača?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 63:</b>	<p>Áno, navýšenie sa týka ceny za Predmet zmluvy tak, ako je táto špecifikovaná v Prílohe č. 6 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby.</p>
<b>Otázka č. 62:</b>	<p>Podľa kapitoly B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY, Rozsah predmetu zákazky, (III):</p> <p>c. Obstarávateľ inštaloval vo svojich objektoch uvedených v Prílohe č. 13 súťažných podkladov PSN. PSN obstarávateľa je bezpečnostný prístupový systém SBI-BPS od firmy C.G.C., a.s., Drobného 27, Bratislava, 840 01 (ďalej aj ako „systémový integrátor“). Komunikačný protokol medzi PSN a PCO je Contact ID.</p> <p>d. Úspešný uchádzač na vlastné náklady musí prispôsobiť kompatibilitu vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa.</p> <p>e. Úspešný uchádzač na vlastné náklady musí zabezpečiť prepojenie PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača. Predpokladaný maximálny nárast objektov bude desať (10) za obdobie šesť (6) mesiacov.</p> <p>Otázka: vzniká touto požiadavkou nejaký náklad úspešného uchádzača smerom k C.G.C., a.s., Drobného 27, Bratislava, 840 01 (ďalej aj ako „systémový integrátor“)? Ak áno, v akej výške?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 62:</b>	<p>Tak, ak obstarávateľ uviedol v Odpovedi na Otázku č. 26, náklady na zabezpečenie licencií bezpečnostného prístupového systému SBI-BPS od firmy C.G.C., a.s. znáša obstarávateľ. Náklady na prispôbenie kompatibility vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa a náklady na zabezpečenie prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača znáša úspešný uchádzač.</p>
<b>Otázka č. 61:</b>	<p>V prílohe č.18 vo vysvetleniach k technickým požiadavkám je zadané:</p> <p>Audiovrátnik (vrátnik vstupný panel)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- GSM audiovrátnik pripojený na strážnu službu v čase fyzickej ochrany</li><li>- Možnosť pripojenia na vzdialený pult centrálnej ochrany mimo času fyzickej ochrany</li><li>- Otváranie rampy/brány na diaľku, webové rozhranie ovládania na diaľku</li></ul> <p>Pod pojmom „pripojený“ si obstarávateľ predstavuje možnosť volať na určené čísla strážnej služby a do monitorovacieho centra BVS na Prešovskej ul. V Bratislave, prípadne na PCO úspešného uchádzača?</p> <p>Požaduje obstarávateľ, aby GSM audio-vrátnik umožňoval cez webové rozhranie zo vzdialeného pracoviska naprogramovanie GSM Audio-vrátnika a ovládanie na diaľku bude technicky riešené GSM volaním prípadne aplikáciu v mobilnom telefóne?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 61:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Áno, obstarávateľ má na mysli možnosť volať na určené čísla strážnej služby a do monitorovacieho centra BVS na Prešovskej ul. v Bratislave, prípadne na PCO úspešného uchádzača.</p>



**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>K Podotázke č. 2:</p> <p>Áno, obstarávateľ požaduje, aby GSM audiovrátnik umožňoval cez webové rozhranie zo vzdialeného pracoviska naprogramovanie GSM audiovrátnika a ovládanie na diaľku má byť technicky riešené GSM volaním, prípadne aplikáciou v mobilnom telefóne.</p>												
<b>Otázka č. 60:</b>	<p>V súťažných podkladoch (str. 50) je vo vysvetlení k technickým požiadavkám na Riadiacu jednotku požadované, aby IP prístupový kontrolér obsahoval pamäť na 10 000 užívateľov. Z verejne dostupných zdrojov <a href="https://www.bvsas.sk/files/linky-paticke/o-spolocnosti/struktura/rocne-spravy/rocna-sprava-2020.pdf">https://www.bvsas.sk/files/linky-paticke/o-spolocnosti/struktura/rocne-spravy/rocna-sprava-2020.pdf</a> je počet zamestnancov uvedený nasledovne:</p> <table><tr><td>rok</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td></tr><tr><td>Počet zamestnancov</td><td>735</td><td>748</td><td>762</td><td>746</td><td>766</td></tr></table> <p>Takže pri počte zamestnancov BVS do 800 ks musí postačovať aj s dostatočnou rezervou pre dodávateľské firmy, ak bude pamäť systému pre 5000 užívateľov s ID kartami a 5000 tvárí. Máme zato, že zbytočné navyšovanie požadovanej kapacity bude mať za následok zbytočné navyšovanie ceny zariadení a tým pádom neekonomické vynaloženie verejných prostriedkov.</p> <p>Upraví Obstarávateľ požiadavku podľa uvedených údajov?</p>	rok	2016	2017	2018	2019	2020	Počet zamestnancov	735	748	762	746	766
rok	2016	2017	2018	2019	2020								
Počet zamestnancov	735	748	762	746	766								
<b>Odpoveď na Otázku č. 60:</b>	<p>Záujemca vychádzal pri formulácii žiadosti z nesprávnych predpokladov. Tohto času je priemerný počet zamestnancov obstarávateľa na úrovni 1.100 zamestnancov a priemerný počet zamestnancov dcérskej spoločnosti obstarávateľa na úrovni 50 zamestnancov. Zároveň, obstarávateľ tohto času využíva približne 444 ks motorových vozidiel, zároveň umožňuje vstup do objektov približne 120 ks súkromných motorových vozidiel a v jednom čase približne 400 zamestnancom / motorovým vozidlám dodávateľov obstarávateľa. Nároky na voľné pozície sa kontinuálne navyšujú. Požiadavka obstarávateľa je objektívne splniteľná a teda nie je diskriminačná. Z tohto dôvodu obstarávateľ nepristúpi k úprave technických požiadaviek na Riadiacu jednotku a tieto ostávajú v platnosti bez zmeny tak, ako sú uvedené v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o Riadiacej jednotke.</p>												
<b>Otázka č. 59:</b>	<p>V súťažných podkladoch (str. 50) je vo Vysvetlení k technickým požiadavkám pri požiadavke na Monitorovací server vrátane monitorovacieho softvéru aj požiadavka na prepojenie na Google maps. Z akého dôvodu je potrebná takáto funkcia?</p> <p>Máme zato, že je potrebné, aby Zásahová jednotka disponovala navigačným zariadením, ktoré ju najrýchlejšou trasou naviguje ku chránenému objektu, z ktorého prišla poplachová udalosť, ktorú je potrebné preveriť. Nevidíme dôvod, aby Monitorovací server vrátane monitorovacieho softvéru disponoval prepojením na Google maps. Určite je potrebné, aby dispečer na preverenie poplachovej udalosti poslal Zásahovú jednotku, ktorá má sídlo v najbližšej lokalite, ale túto informáciu má predsa dispečer pri každom objekte, ktorá zásahová jednotka vykonáva výjazdy na konkrétny objekt. Navyše, ak si potrebuje dispečer pozrieť Google maps, má na to počítač, kde si to vie pozrieť. Podľa nás je táto požiadavka neopodstatnená a zbytočne predražuje dodanie predmetu zákazky.</p> <p>Upraví Obstarávateľ požiadavku podľa reálnych požiadaviek na výkon práce?</p>												

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

<b>Odpoveď na Otázku č. 59:</b>	<p>Obstarávateľ prehodnotil požiadavku na prepojenie na Google mapy.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o Monitorovacom serveri vrátane monitorovacieho softvéru, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Monitorovací server vrátane monitorovacie softvéru:</i></p> <p><i>19“rack, 2 x server, UPS, switch, prevodník, modem GSM, router, prijímač GSM, LAN, SMS modul,, OS - Linux, Windows server, externý zálohovací NAS disk, redundantné prepojenie serverov informačná centrála a dispečing úspešného uchádzača.</i></p> <p><i>Softvér: Spracovanie, editácia, vyhľadávanie, poplachov v reálnom čase, vyhodnocovanie stráženia uzavretia a otvorenia objektu, doplnkové informácie.</i></p> <p><i>24/7 hodinová podpora pre technikov a operátora, 1x ročne revíziu softvéru, upgrade, update, 1x ročne školenie a preskúšanie pracovníkov informačnej centrály, odstránenie kritickéj poruchy do 24 hodín.“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 58:</b>	<p>V technických požiadavkách na objekt č. 16 BVS Prešovská 48, Bratislava sú požiadavky na:</p> <p>1 x telefónna komunikačná ústredňa so zaznamenávaním hovorov, integrácia do MOC, 5 x virtuálny vzdialený klient, prepojenie ústrední medzi dvoma MOC.</p> <p>Ako máme rozumieť požiadavke 5 x virtuálny vzdialený klient? Má to byť ako telefón? Má to slúžiť na komunikáciu, alebo iba na zobrazovanie udalostí, hovorov....?</p> <p>2 x WAN router s diaľkovým prístupom</p> <p>K akej službe je potrebný 2 x WAN router? Kde majú byť umiestnené?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 58:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Môže to byť VoIP alebo virtuálny telefón vo webovom rozhraní, ktorý má slúžiť na plnohodnotnú komunikáciu operátora informačnej centrály so zaznamenávaním hovorov operátora aj volajúceho a rovnako na zobrazovanie udalostí, hovorov a pod..</p> <p>K Podotázke č. 2:</p> <p>2 x WAN router s diaľkovým prístupom má byť umiestnený na pracovisku PSN - BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava a slúžiť má na prenos akýchkoľvek dát z pracoviska PSN, alebo na pracovisko PSN z objektov, vzdialených klientov a pod..</p>
<b>Otázka č. 57:</b>	<p>Podľa predchádzajúcej odpovede č. 35 zo dňa 12.01.2023 je jasné, že celý rozsah existujúcich prvkov požaduje Obstarávateľ integrovať do novej platformy. V popise nových objektov (Príloha č. 18) je technická požiadavka na nové objekty nasledovná:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Prepojenie na strážne pracovisko, velín a PSN</li><li>- Prepojenie na strážne pracovisko a PSN</li></ul>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	Poprosíme o špecifikáciu požiadaviek prepojenia, či sa jedná o integráciu iba PSN a SKV, alebo aj návštevného systému a kamerového systému? Ak áno, všetko musí byť zobrazované na BVS Prešovská v jednom integračnom systéme alebo môžu byť použité na tom istom pracovisku aj rôzne platformy/systémy?
<b>Odpoveď na Otázku č. 57:</b>	Obstarávateľ požaduje prepojiť a integrovať PSN, SKV, kamerový systém a návštevný systém tak, aby tvorili jeden stabilný a ucelený informačný bezpečnostný systém.
<b>Otázka č. 56:</b>	Podľa súťažných podkladov je požiadavka na redundantné prepojenie serverov informačná centrála a dispečing úspešného uchádzača. Myslí tým Obstarávateľ, že uchádzač musí zabezpečiť zobrazovanie a prenos informácií na Informačnú centrálu (BVS Prešovská) a zároveň na dispečing víťazného uchádzača?
<b>Odpoveď na Otázku č. 56:</b>	Áno. Uvedená požiadavka obstarávateľa súvisí, okrem iného, s povinnosťou PCO úspešného uchádzača preveriť ihneď, ale najneskôr do tridsiatich (30) sekúnd, telefonicky na informačnej centrále obstarávateľa každý poplach a akým spôsobom je riešený.
<b>Otázka č. 55:</b>	Podľa súťažných podkladov sú viaceré nejasnosti ohľadom používaných Pojmov a skratiek. V súťažných podkladoch je viac krát označované PSN ako pracovisko BVS Prešovská 48, Bratislava, do ktorého sú integrované ďalšie PSN. Poplachový systém narušenia, v skratke PSN je to isté ako EZS (Elektrický zabezpečovací systém) V tých istých podkladoch je spomínaná aj ústredňa poplachového systému označovaná ako EZS. Pri tvorbe popisu navrhovaného riešenia je nevyhnutné, aby boli pojmy jednotné, nakoľko to môže mať za následok vypracovanie neporovnateľných rôznych ponúk od rôznych uchádzačov.  Žiadame od obstarávateľa vysvetliť a zjednotiť pojmy, ako sú Pracovisko PSN, nová platforma PSN, prvky PSN, EZS ústredňa, Monitorovací server, Monitorovací softvér, Informačná centrála, Velín, Strážne pracovisko, MOC.
<b>Odpoveď na Otázku č. 55:</b>	Obstarávateľ má za to, že význam pojmov použitých v súťažných podkladoch je zrejmý od počiatku a pojmy použité obstarávateľom sú v oblasti poskytovania bezpečnostných služieb a poskytovania technickej služby zaužívané. Pre odstránenie akýchkoľvek pochybností však obstarávateľ uvádza, že:  „Pracovisko PSN“ je objekt č. 16 Prílohy č. 18 súťažných podkladov - BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava - pracovisko PSN, definované aj ako „Informačná centrála obstarávateľa“ alebo ako „Monitorovacie centrum“, v skratke „MOC“. Obsluhu pracoviska PSN zabezpečuje „Operátor informačnej centrály“. Detailná špecifikácia je uvedená v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.  „Nová platforma PSN“ je hardvérová zostava vybavená softvérovou nadstavbou, ktorá bude plniť úlohu monitorovacieho softvéru na spracovanie bezpečnostných udalostí a incidentov z pripojených prvkov z objektov, minimálne v rozsahu: editácie, registrácie, vyhľadávania poplachov, vyhodnocovania stráženia, uzavretia a otvorenia objektu, zobrazovania obrazu z kamier, registrovania a evidencie ŠPZ vozidiel, archivácie udalostí. Do novej platformy PSN musia byť integrované prvky, technické vybavenie podľa požiadaviek z objektov obstarávateľa, ktorých zoznam je uvedený v Prílohách č. 13 - 15 súťažných podkladov.  „Prvky PSN“ sú prvky uvedené v Prílohe č. 16 súťažných podkladov a v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, napr.: elektronický zabezpečovací

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>system, posuvná brána (s pohonom), elektromechanická prístupová zavora, system kontroly vstupu, kamerový system, audiovrátnik a pod..</p> <p>„EVS ústredňa“ alebo aj „Elektronický zabezpečovací system“ je system prvkov, ktoré majú slúžiť na ochranu majetku obstarávateľa - predovšetkým informujú o nežiadúcom narušení objektu. Detailná špecifikácia je uvedená v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.</p> <p>„Monitorovací server“ je hardvérové vybavenie, ktoré bude obsluhovať monitorovací softvér. Detailná špecifikácia je uvedená v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.</p> <p>„Monitorovací softvér“ je softvér popísaný v Prílohe č. 18 súťažných podkladov ako súčasť „Monitorovacieho serveru“.</p> <p>„Informačná centrála“ je vysvetlená v pojme „Pracovisko PSN“.</p> <p>„Velín“ je riadiace pracovisko na jednotlivom objekte, kde je stála služba zamestnancami obstarávateľa.</p> <p>„Strážne pracovisko“ je miesto na príslušnom objekte, kde sa bude zdržiavať osoba poverená výkonom fyzickej ochrany. Obstarávateľ požaduje prepojenie prvkov PSN uvedených pri príslušnom objekte na „Strážne pracovisko“, ako aj na „Informačnú centrálu“.</p> <p>„MOC“ alebo aj „Monitorovacie centrum“ je vysvetlené v pojme „Pracovisko PSN“.</p>
<b>Otázka č. 54:</b>	Podľa súťažných podkladov sú niektoré objekty pripojené cez GSM sieť. Ako je zabezpečené prevádzkovanie SIM kariet? Zabezpečuje to obstarávateľ alebo Dodávateľ? Je na SIM kartách vytvorená zabezpečená VPN sieť?
<b>Odpoveď na Otázku č. 54:</b>	V objektoch uvedených v Prílohe č. 13 súťažných podkladov zabezpečuje internetové pripojenie obstarávateľ v rámci prevádzky existujúceho PSN obstarávateľa. V rámci zriadenia novej platformy PSN, vrátane migrácie a integrácie objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN zabezpečuje internetové pripojenie úspešný uchádzač. Úspešný uchádzač môže využiť existujúce internetové pripojenie obstarávateľa, uvedené však podlieha schváleniu kybermanažéra obstarávateľa na základe predloženej dokumentácie.
<b>Otázka č. 53:</b>	V SP prílohe č.16 sa nachádza zariadenie Lora CGC, ktoré podľa dostupných informácií <a href="https://biznis.slovanet.net/wp-content/uploads/2022/01/loraLINK_produkty-list_v1.pdf">https://biznis.slovanet.net/wp-content/uploads/2022/01/loraLINK_produkty-list_v1.pdf</a> je v sieti Slovanet. Pri výmene Nadstavbového systému bude aj naďalej v sieti Slovanet? Ako je zabezpečené prevádzkovanie siete? Zabezpečuje to obstarávateľ alebo Dodávateľ?
<b>Odpoveď na Otázku č. 53:</b>	V súčasnosti prevádzkovanie siete zariadenia Lora zabezpečuje spoločnosť C.G.C., a.s., ktorá má uzatvorený zmluvný vzťah so spoločnosťou Slovanet, a.s.. V rámci zriadenia novej platformy PSN bude prevádzkovanie siete zariadenia Lora zabezpečovať úspešný uchádzač.
<b>Otázka č. 52:</b>	Súťažné podklady príloha č. 18 Obstarávateľ udáva v technických požiadavkách pre internetové pripojenie na objekte ÚČOV Majerská ulica Bratislava popis - „realizovateľné pripojenie prostredníctvom serverovne obstarávateľa“. Otázka: Myslí sa tým, že nie je potrebné oceniť zriadenie internetového pripojenia a taktiež ani mesačné poplatky za službu pre celé obdobie 48 mesiacov pri danom objekte?
<b>Odpoveď na Otázku č. 52:</b>	Úspešný uchádzač môže využiť existujúce internetové pripojenie

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>obstarávateľa, uvedené však podlieha schváleniu kybermanažéra obstarávateľa na základe predloženej projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.</p>
<b>Otázka č. 51:</b>	<p>Obstarávateľ udáva v minimálnych technických požiadavkách, požiadavky na Analytický box: Analytický box: umelá inteligencia kamerových systémov, Platforma efektívne upozorňuje na tie správne informácie z množstva videozáznamov, riešenie inteligentného monitoringu a proaktívnej bezpečnosti, postavené na princípe umelej inteligencie. Pripojením kamier, 24/7 nahráva, detekuje, analyzuje živé videozáznamy, prehľadne spracováva informácie do grafov, autonómne posielajú používateľovi personalizované upozornenia, fotky o neočakávaných situáciách a udalostiach v zábere.... Otázka: Požaduje obstarávateľ lokálne analytické boxy na 15-ich objektoch podľa navrhovaného počtu NVR na jednotlivých objektoch, alebo je možné dané riešenie nahradiť centrálnym vyhodnocovacím analytickým boxom na pracovisku PSN v centrále BVS?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 51:</b>	<p>Obstarávateľ prednostne požaduje analytické boxy podľa vysvetlenia k technickým požiadavkám uvedeného v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Obstarávateľ umožní lokálne analytické boxy nahradiť centrálnym vyhodnocovacím analytickým boxom na pracovisku PSN v centrále BVS za predpokladu, že tento bude spĺňať minimálne požadované parametre a funkcionality lokálneho analytického boxu podľa vysvetlenia k technickým požiadavkám uvedeného v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, najmä prístupnosť informácií (výstupov) z analytického boxu na tom ktorom objekte v reálnom čase.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 1, Ústredná čistiareň odpadových vôd (ÚČOV) Majerská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 10x statická kamera v areáli, 4x kombinovaná kamera v areáli, 2x statická interiérová kamera, 1x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 2x NVR (záznamové zariadenie), 10x WiFi AP, 19x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC (s 3 monitormi), 2x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 2, Prevádzka výroby vody - východ, Odeská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu na: 1x riadiaca jednotka, 2x čítacia hlava, 1x návštevný systém, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x krabica s vonkajším vybavením I, 1x PC (s 2 monitormi), 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 3, Prevádzka výroby vody -</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>západ, Devínska cesta 1, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 8 x statická kamera, 3x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 4, Vodný zdroj ostrov - Sihot', Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 32x statická kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 3x NVR zariadenie, 2x WiFi AP, 3x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC (s 3 monitormi), 3x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality, 3x fotopasca“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 6, Vodný zdroj Rusovce - Ostrovné lúčky (ROL), Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 32x statická kamera, 5x termokamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 3x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 9, Vodný zdroj Pečniansky les, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 16x statická kamera, 6x kombinovaná kamera, 2x termokamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 10, Administratívna a prevádzková budova, Dolná 111, Modra, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 16x statická kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 11, Laboratória, Bojnická ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p>
--	---

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>„Kamerový systém: 16x statická kamera (z toho 3x s hlasovým vstupom z bezpečnostného dispečingu), 4x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x PC (s 2 monitormi), 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„Kamerový systém: 6x statická kamera v areáli, 2x interiérová statická kamera, 1x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x krabica s vonkajším vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 15, Administratívna a prevádzková budova, ulica Pri Šajbách, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„Kamerový systém: 8x statická kamera, 4x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x krabica s vonkajším vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</p> <p>Ďalšie príslušné úpravy súťažných podkladov sú uvedené v Odpovedi na Otázku č. 11; Odpovedi na Otázku č. 13; Odpovedi na Otázku č. 14; Odpovedi na Otázku č. 18; Odpovedi na Otázku č. 19.</p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 50:</b>	Obstarávateľ udáva v minimálnych technických požiadavkách, požiadavky na LPR kameru: LPR Kamera: 2 Mpx ANPR kamera pre čítanie do rýchlosti 80 km/h, Day/Night, 1/1.8" CMOS, rozlíšenie 1920 × 1080 px, objektív motor zoom 10-50 mm, IR LED prísvit 25 m, AWB, 3DNR, WDR (96 dB), kompresia H.265, audio I/O 1/1, RCA port, 1x analógový výstup, alarm I/O 1/2, 1x RS-485 rozhranie, 1x 100/1000M Ethernet port (RJ-45), TF port pre pamäťovú kartu max. 64 GB, pracovná teplota od -30 °C do +65 °C, IP 67, napájanie 12 V DC, 24 V AC, PoE, spotreba <20 W, držiak na stenu a adaptér pre montáž na stĺp je súčasťou balenia, rozmery 370,4 × 124,7 × 105,7 mm, hmotnosť 1,7 kg; Otázka: Zverejnené technické požiadavky zodpovedajú typu kamery so schopnosťou čítania ŠPZ do 60km/hod. Trvá obstarávateľ na požadovanej schopnosti čítania ŠPZ až do rýchlosti 80 km/hod napriek tomu, že rozpoznávanie ŠPZ bude prebiehať prakticky pri stojatom vozidle pred ochranou perimetra (rampou alebo bránou)?
<b>Odpoveď na Otázku č. 50:</b>	Vid' Odpoveď na Otázku č. 42.

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

<b>Otázka č. 49:</b>	Obstarávateľ v súťažných podkladoch uvádza v bode 27.7.4: „predloží obstarávateľovi kópiu poisťovnej zmluvy o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone strážnej služby, pričom poisťovná zmluva bude minimálne na sumu 5.000.000,00 EUR“. Otázka: Z akého dôvodu požaduje obstarávateľ také vysoké poisťovné krytie, ktoré v súčasnosti neposkytuje žiadna poisťovňa.
<b>Odpoveď na Otázku č. 49:</b>	Obstarávateľ si nie je vedomý, že by poisťovne na relevantnom trhu neposkytovali poisťovné produkty s požadovaným poisťovým krytím. Je potrebné vziať v úvahu, že primárnou činnosťou obstarávateľa je dodávka pitnej vody a odkanalizovanie odpadových vôd naprieč regiónom západného Slovenska. Objekty, ktorých sa týka poskytovanie strážnej služby a poskytovanie technickej služby súvisia s vykonávaním uvedenej primárnej činnosti obstarávateľa. Obstarávateľ teda považuje stanovené požiadavky na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone strážnej služby za minimálne možné, aké obstarávateľ mohol stanoviť.
<b>Otázka č. 48:</b>	Obstarávateľ v rámci podmienok účasti požaduje: „Uchádzač musí predloženým zoznamom poskytnutých služieb (resp. referenciami) preukázať, že počas predchádzajúcich troch (3) rokov od vyhlásenia verejného obstarávania poskytol služby rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie kumulatívne v minimálnej výške 6.000.000 EUR bez DPH (slovom: šesť miliónov eur) bez DPH) a zároveň uchádzač musí predloženým zoznamom poskytnutých služieb (resp. referenciami) preukázať, že počas predchádzajúcich troch (3) rokov od vyhlásenia verejného obstarávania poskytol pre jedného (1) odberateľa, na základe jedného (1) zmluvného vzťahu služby rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie v minimálnej výške 1.500.000 EUR bez DPH (slovom: jeden milión eur bez DPH).“ Otázka: Z akého dôvodu požaduje obstarávateľ, že počas predchádzajúcich troch (3) rokov od vyhlásenia verejného obstarávania poskytol pre jedného (1) odberateľa, na základe jedného (1) zmluvného vzťahu služby rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie v minimálnej výške 1.500.000 EUR bez DPH (slovom: jeden milión eur bez DPH). Uchádzač môže disponovať referenciami aj za 10 000 000 € od rôznych subjektov, no v nižšom finančnom objeme.
<b>Odpoveď na Otázku č. 48:</b>	Účelom podmienky účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní je najmä preukázanie skutočností, či mal uchádzač v stanovenom referenčnom období dostatočnú materiálnu a personálnu vybavenosť, či je spoľahlivý a technicky spôsobilý plniť predmet zákazky. Uchádzač má preukázať svoje praktické skúsenosti s plnením zákazky rovnakého alebo podobného charakteru a rozsahu ako je predmet verejného obstarávania. Predmetom verejnej súťaže je poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. a), b), f) a g) zákona o súkromnej bezpečnosti, poskytovanie detektívnej služby podľa § 4 ods. 1 písm. c) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti za podmienok a v rozsahu uvedenom v Kapitole B.3 Obchodné





## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>podmienky poskytovania predmetu zákazky súťažných podkladov v nadväznosti na Kapitulu B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, všetko najmä v objektoch obstarávateľa, ktorých zoznam je uvedený v Prílohách č. 13 - 15 súťažných podkladov (celkovo 557 objektov), v rámci územnej pôsobnosti obstarávateľa podľa Prílohy č. 17 súťažných podkladov. Stanovením požiadavky v rámci minimálnej požadovanej úrovne štandardov k podmienke účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní na preukázanie praktickej skúsenosti s poskytovaním služieb rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, pre jedného (1) odberateľa, na základe jedného (1) zmluvného vzťahu, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie v minimálnej výške 1.500.000 EUR bez DPH (slovom: jeden milión päťstotisíc eur bez DPH) obstarávateľ práve overuje praktické skúsenosti uchádzača s orientáciou na kvalitné a odborné plnenie predmetu verejnej súťaže. Poskytovaním bezpečnostných služieb a/alebo poskytovaním technickej služby v malom rozsahu, hoc aj pre väčšie množstvo odberateľov obstarávateľ uvádza, že plnením takejto zákazky uchádzač nepreukáže relevantné praktické skúsenosti a relevantnú materiálnu (technickú) a personálnu vybavenosť, z tohto dôvodu obstarávateľ stanovil minimálnu požadovanú úroveň štandardov k podmienke účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní tak, ako je uvedené v Kapitole A.2 Podmienky účasti súťažných podkladov. Obstarávateľ zároveň pristupuje k odstráneniu zrejmej chyby v písaní v definovaní minimálnej požadovanej úrovne štandardov k podmienke účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní nasledovne:</p> <p>Kapitola A.2 Podmienky účasti súťažných podkladov, ods. 3 Technická spôsobilosť alebo odborná spôsobilosť, bod 3.3 minimálna požadovaná úroveň štandardov k podmienke účasti podľa § 34 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní, druhý odsek, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Uchádzač musí predloženým zoznamom poskytnutých služieb (resp. referenciami) preukázať, že počas predchádzajúcich troch (3) rokov od vyhlásenia verejného obstarávania poskytol služby rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie kumulatívne v minimálnej výške 6.000.000 EUR bez DPH (slovom: šesť miliónov eur) bez DPH a zároveň uchádzač musí predloženým zoznamom poskytnutých služieb (resp. referenciami) preukázať, že počas predchádzajúcich troch (3) rokov od vyhlásenia verejného obstarávania poskytol pre jedného (1) odberateľa, na základe jedného (1) zmluvného vzťahu služby rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky, ktorých finančný objem bol spolu za sledované obdobie v minimálnej výške 1.500.000 EUR bez DPH (slovom: jeden milión päťstotisíc eur bez DPH).“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 47:</b>	Elektrický zámok, zatvárač: Elektrický pridržný magnet, pridržná sila do 280 kg, určený pre odomknutie odpojením napájania, povrchová montáž, interiérové použitie. Dverný zatvárač vnútorný, šírka dverí do 1100 mm, s hrebeňovou technológiou a

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>lomeným ramienkom, rozsah sily zatvárania dverí nastaviteľná pri montáži, použitie pre pravé aj ľavé dvere, plynule nastaviteľná rýchlosť zatvárania</p> <p>a</p> <p>Magnetický príťah:</p> <p>Magnetická sila do 280 kg, určený pre odomknutie odpojením napájania, povrchová montáž, interiérové použitie. Dverný zatvárač vnútorný, šírka dverí do 1100 mm, s hrebeňovou technológiou a lomeným ramienkom, rozsah sily zatvárania dverí nastaviteľná pri montáži, použitie pre pravé aj ľavé dvere, plynule nastaviteľná rýchlosť zatvárania</p> <p>Otázka:</p> <p>Aký je rozdiel medzi elektrickým zámkom a magnetickým príťahom?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 47:</b>	Vid' Odpoveď na Otázku č. 23.
<b>Otázka č. 46:</b>	<p>Monitorovací server vrátane monitorovacieho softvéru:</p> <p>Server bude slúžiť iba ako Monitorovací to znamená, že nebude umožňovať napr. konfiguráciu zariadení PSN, nebude umožňovať ovládanie (odkódovanie zakódovanie danej PSN) a nebude napríklad umožňovať správu prístupov používateľov pre PSN?</p> <p>Bude od SW vyžadovať aj aktívne ovládanie resp. riadenie pripojených zariadení PSN?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 46:</b>	V rámci monitorovacieho softvéru obstarávateľ vyžaduje aj aktívne ovládanie, resp. riadenie (editáciu) pripojených zariadení PSN.
<b>Otázka č. 45:</b>	<p>Zabezpečenie konektivity: na pracoviskách uvedených v prílohe č. 15 súťažných podkladov má uchádzač podľa Prílohy č. 18 časť časový a vecný harmonogram zavedenia kombinovanej strážnej služby v technických požiadavkách zabezpečiť aj internetové pripojenie.</p> <p>Otázka:</p> <p>Pri jestvujúcich objektoch uvedených v Prílohe č. 16 bude pripojenie/konektivitu aj naďalej zabezpečovať obstarávateľ? Nedokáže obstarávateľ zabezpečiť pripojenie/konektivitu aj na pracoviskách uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 45:</b>	Záujemca mal zrejme na mysli objekty uvedené v Prílohe č. 13 súťažných podkladov. V objektoch uvedených v Prílohe č. 13 súťažných podkladov zabezpečuje internetové pripojenie obstarávateľ v rámci prevádzky existujúceho PSN obstarávateľa. V rámci zriadenia novej platformy PSN, vrátane migrácie a integrácie objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN zabezpečuje internetové pripojenie úspešný uchádzač. Úspešný uchádzač môže využiť existujúce internetové pripojenie obstarávateľa, uvedené však podlieha schváleniu kybermanažéra obstarávateľa na základe predloženej dokumentácie.
<b>Otázka č. 44:</b>	<p>V prílohe č. 18 sú uvedené počty metrov kabeľáže k jednotlivým prvkom.</p> <p>Otázka:</p> <p>Keďže nebolo možné detailne obhliadnuť jednotlivé objekty ako sa bude postupovať v prípade ak sa pri realizácii jednotlivých systémov vybraným uchádzačom ukáže, že kabeľáž nacenená podľa uvedenej dĺžky nebude postačujúca?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 44:</b>	Obstarávateľ sa ohradzuje voči tvrdeniu záujemcu, že nebolo (resp. nie je) možné detailne obhliadnuť jednotlivé objekty. Naopak, obstarávateľ odporúča obhliadku miesta poskytovania predmetu zákazky, z dôvodu

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>získania všetkých údajov, ktoré môžu byť potrebné pre prípravu ponuky, za podmienok uvedených v Kapitole A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 12. súťažných podkladov.</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p>
<b>Otázka č. 43:</b>	<p>Posuvná brána: v dostupnej dokumentácii bola uvedená šírka brány 4 m.</p> <p>Otázka:</p> <p>Má obstarávateľ presné technické požiadavky na výšku a rýchlosť otvárania brány? Keďže nebolo možné detailne obhliadnuť jednotlivé objekty ako sa bude postupovať v prípade ak sa pri realizácii zábrany vybraným uchádzačom ukáže, že šírka brány 4 m nebude postačujúca?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 43:</b>	<p>Obstarávateľovi nie je zrejmé, v akej dokumentácii je uvedená šírka brány 4 m. Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov šírku brány 4 m neuvádza.</p> <p>Rýchlosť otvárania brány obstarávateľ v rámci vysvetlenia k technickým požiadavkám neuvádza. Výška brány má lícovať s príslušným oplatením.</p> <p>Obstarávateľ sa ohradzuje voči tvrdeniu záujemcu, že nebolo (resp. nie je) možné detailne obhliadnuť jednotlivé objekty. Naopak, obstarávateľ odporúča obhliadku miesta poskytovania predmetu zákazky, z dôvodu získania všetkých údajov, ktoré môžu byť potrebné pre prípravu ponuky, za podmienok uvedených v Kapitole A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 12. súťažných podkladov.</p>
<b>Otázka č. 42:</b>	Technická špecifikácia komponentov PTV konkrétne kamery LPR na

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>rozpoznávanie ŠPZ obsahuje požiadavku 2 Mpx ANPR kamera pre čítanie do rýchlosti 80 km/h, všetky objekty sú v zónach max povolenou rýchlosťou do 50 km/h.</p> <p>Otázka:</p> <p>Je možné navrhnúť kamery s rýchlosťou rozpoznávania ŠPZ do 60 km/h?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 42:</b>	<p>Obstarávateľ prehodnotil požiadavku na LPR kameru.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o LPR Kamere, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„LPR Kamera: 2 Mpx ANPR kamera pre čítanie do rýchlosti 60 km/h, Day/Night, 1/1.8" CMOS, rozlíšenie 1920 × 1080 px, objektív motor zoom 10-50 mm, IR LED prísvit 25 m, AWB, 3DNR, WDR (96 dB), kompresia H.265, audio I/O 1/1, RCA port, 1x analógový výstup, alarm I/O 1/2, 1x RS-485 rozhranie, 1x 100/1000M Ethernet port (RJ-45), TF port pre pamäťovú kartu max. 64 GB, pracovná teplota od -30 °C do +65 °C, IP 67, napájanie 12 V DC, 24 V AC, PoE, spotreba &lt;20 W, držiak na stenu a adaptér pre montáž na stĺp je súčasťou balenia, rozmery 370,4 × 124,7 × 105,7 mm, hmotnosť 1,7 kg.“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 41:</b>	<p>Technická špecifikácia komponentov SKV obsahuje požiadavku: pamäť na 15 000 užívateľov a 150 000 udalostí.</p> <p>Otázka:</p> <p>Za akým účelom sú stanovené také vysoké počty užívateľov? Aký počet užívateľov sa predpokladá v systéme ak vychádzame z predpokladu, že v systéme budú zamestnanci BVS ktorí potrebujú prístup a prípadne dodávateľa?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 41:</b>	<p>Obstarávateľ prehodnotil požiadavku na veľkosť pamäte vo vzťahu k počtu užívateľov.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o Riadiacej jednotke, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Riadiaca jednotka: IP prístupový kontrolér obsahuje pamäť na 10 000 užívateľov a 150 000 udalostí, možnosť ovládať dvere, pripojenie čítačiek cez Wiegand 26 / RS-485, možnosť pripojiť dverný senzor, odchodové tlačidlá, alarmový vstup, komunikácia s PC prebieha cez TCP/IP, systém zálohovaný záložným akumulátorom.“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

<b>Otázka č. 40:</b>	Prevádzka výroby vody - západ, Devínska cesta č. 1 - na vykonanej obhliadke objektu nám bolo oznámené, že je potrebná diagnostika 3 x statická kamera + 1 x PTZ, predmetná cena za diagnostiku má byť zahrnutá v celkovej cene?
<b>Odpoveď na Otázku č. 40:</b>	Úspešný uchádzač bude na základe výsledku verejnej súťaže poskytovať technickú službu podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN pre všetky prvky PSN uvedené v Prílohe č. 16 súťažných podkladov a všetky prvky PSN namontované v objektoch obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. V rámci uvedeného, úspešný uchádzač bude povinný zabezpečiť prevádzkyschopnosť všetkých prvkov PNS, aj tých, ktorých nefunkčnosť bola/bude zistená bezprostredne po nadobudnutí účinnosti zmluvy ako výsledku verejnej súťaže. Úspešný uchádzač v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN zabezpečí aj diagnostiku uvádzaných prvkov PSN v objekte Prevádzka výroby vody - západ, Devínska cesta 1, Bratislava.
<b>Otázka č. 39:</b>	Zmluva - Článok 2, Predmet zmluvy, bod 7 - Maximálna doba príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt je dvadsaťpäť (25) minút od nahlásenia..... Dopravná situácia nie je dôvod na nespĺnenie maximálnej doby príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt. Z akého dôvodu dopravná situácia nie je dôvod na nespĺnenie maximálnej doby príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt? Dodávateľ služby nevie ovplyvniť dopravnú situáciu. Pomocou GPS si objednávateľ vie preveriť oprávnenosť nespĺnenia dojazdového času výjazdovej skupiny.
<b>Odpoveď na Otázku č. 39:</b>	Obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač zabezpečil taký počet zásahových vozidiel, aby bol schopný dodržať dobu príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt do dvadsaťpäť (25) minút od nahlásenia, bez ohľadu na nepriaznivú dopravnú situáciu. V opačnom prípade, s ohľadom na územnú pôsobnosť obstarávateľa podľa Prílohy č. 17 súťažných podkladov a bežnú dopravnú situáciu v danom území, potenciálne každý jednotlivý výjazd zásahového vozidla by mohol byť vo vzťahu k dodržaniu doby príjazdu zmanený z dôvodu nepriaznivej dopravnej situácie.
<b>Otázka č. 38:</b>	Príloha č. 12 - Poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN (položka 53) - v prípade, ak pri oprave poškodeného prvku dôjde k zisteniu že prvok je nefunkčný a nie je možné ho opraviť - nutná výmena, predmetná suma za výmenu má už byť zahrnutá v položke č. 53 alebo bude dodatočne vystavená objednávka na výmenu nefunkčného zariadenia.
<b>Odpoveď na Otázku č. 38:</b>	Uchádzač zahrnie do ceny za poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN všetky a akékoľvek náklady, ktoré s poskytovaním technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN súvisia tak, aby zabezpečil prevádzkyschopnosť všetkých prvkov PSN obstarávateľa, vrátane nákladov na prípadnú výmenu prvkov PSN obstarávateľa, alebo ich častí.
<b>Otázka č. 37:</b>	Príloha č. 12 - poprosíme Vás stanoviť celkový počet odpracovaných hodín pre každý objekt (v rámci strážnej služby). Z dôvodu naceňovania u uchádzačov rovnakého počtu hodín strážnej služby.
<b>Odpoveď na Otázku č. 37:</b>	Navrhovanú cenu za poskytnutie predmetu zákazky uvedie uchádzač

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>v zložení tak, ako je to uvedené (požadované) v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Cena za poskytnutie predmetu zákazky v časti poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. a), b) a g) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti - jednotlivých samostatných logických celkov - bude obstarávateľom uhrádzaná na základe rovnomerných mesačných platieb tak, ako je to bližšie špecifikované v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Cena za poskytnutie predmetu zákazky v časti poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. f) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovanie detektívnej služby podľa § 4 ods. 1 písm. c) zákona o súkromnej bezpečnosti bude obstarávateľom uhrádzaná na základe písomného potvrdenia obstarávateľa o rozsahu poskytovania služby, v súlade s pokynom obstarávateľa na poskytnutie danej služby. Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov uviedol pre jednotlivé objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov požadovaný počet osôb poverených výkonom fyzickej ochrany a požadovaný čas poskytovania fyzickej ochrany, osobitne pre východiskový stav, prechodný stav a cieľový stav. Uchádzačovi teda nič nebráni v tom, aby si na základe obstarávateľom poskytnutých informácií vypočítal počet osôb hodín poskytovania fyzickej ochrany, ak to považuje pre stanovenie ceny za poskytnutie predmetu zákazky za potrebné a aby navrhovanú cenu za poskytnutie predmetu zákazky uviedol v zložení tak, ako je to uvedené (požadované) v Prílohe č. 12 súťažných podkladov.</p>
<b>Otázka č. 36:</b>	519 objektov je potrebné pripojiť na PCO, v akom časovom horizonte sa očakáva pripojenie?
<b>Odpoveď na Otázku č. 36:</b>	Časový a vecný harmonogram zavedenia kombinovanej strážnej služby, vrátane postupu migrácie a integrácie objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 13 súťažných podkladov a súvisiacich prvkov PSN uvedených v Prílohe č. 16 súťažných podkladov do novej platformy PSN je uvedený v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.
<b>Otázka č. 35:</b>	Nový Integrovaný systém má nahradiť existujúci integrovaný systém v celom rozsahu alebo len na úrovni EZS a CCTV?
<b>Odpoveď na Otázku č. 35:</b>	Nová platforma PSN nahradí existujúci PSN obstarávateľa v celom rozsahu.
<b>Otázka č. 34:</b>	V objektoch pri obhliadke bolo zistené že niektoré koncové prvky sú nefunkčné, v tomto rozpočte sa počíta aj s opravou týchto koncových prvkov?
<b>Odpoveď na Otázku č. 34:</b>	Úspešný uchádzač bude na základe výsledku verejnej súťaže poskytovať technickú službu podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu údržba, revízie a opravy prvkov PSN pre všetky prvky PSN uvedené v Prílohe č. 16 súťažných podkladov a všetky prvky PSN namontované v objektoch obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. V rámci uvedeného, úspešný uchádzač bude povinný zabezpečiť prevádzkyschopnosť všetkých prvkov PNS, aj tých, ktorých nefunkčnosť bola/bude zistená bezprostredne po nadobudnutí účinnosti zmluvy ako výsledku verejnej súťaže.
<b>Otázka č. 33:</b>	Príloha č. 18, v jednotlivých objektoch je položka internetové pripojenie, požadujeme upresniť čo je tým myslené.
<b>Odpoveď na Otázku č. 33:</b>	Pod pojmom internetové pripojenie má obstarávateľ na mysli zriadenie vlastného internetového pripojenia v takej kvalite a kapacite, aby bola zabezpečená plná funkčnosť platformy PSN a pripojenia všetkých prvkov

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>PSN podľa stanovenej špecifikácie. Obstarávateľ zároveň uvádza, že v rámci plnenia tejto požiadavky úspešný uchádzač môže využiť existujúce internetové pripojenie obstarávateľa, uvedené však podlieha schváleniu kybermanažéra obstarávateľa na základe predloženej projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov.</p>
<b>Otázka č. 32:</b>	<p>Podľa súťažných podkladov, článku 16.4 Navrhovanú cenu za poskytnutie predmetu zákazky uvedie uchádzač v zložení tak, ako je to uvedené (požadované) v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Uchádzač vyplňa odomknuté bunky podfarbené žltou farbou.</p> <p>Je možné aby verejný obstarávateľ konkrétne a presne určil počty hodín strážnej služby formou fyzickej ochrany objektov (uvedených v prílohe č. 15) v jednotlivých stavoch? (Východiskový, Prechodný a Cieľový stav). Dôvodom je, aby rozsah hodín bol stanovený rovnakým množstvom hodín fyzickej ochrany pre každého uchádzača a nevznikli tak pochybnosti o netransparentnosti.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 32:</b>	<p>Navrhovanú cenu za poskytnutie predmetu zákazky uvedie uchádzač v zložení tak, ako je to uvedené (požadované) v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Cena za poskytnutie predmetu zákazky v časti poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. a), b) a g) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti - jednotlivých samostatných logických celkov - bude obstarávateľom uhrádzaná na základe rovnomerných mesačných platieb tak, ako je to bližšie špecifikované v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Cena za poskytnutie predmetu zákazky v časti poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. f) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovanie detektívnej služby podľa § 4 ods. 1 písm. c) zákona o súkromnej bezpečnosti bude obstarávateľom uhrádzaná na základe písomného potvrdenia obstarávateľa o rozsahu poskytovania služby, v súlade s pokynom obstarávateľa na poskytnutie danej služby. Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov uviedol pre jednotlivé objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov požadovaný počet osôb poverených výkonom fyzickej ochrany a požadovaný čas poskytovania fyzickej ochrany, osobitne pre východiskový stav, prechodný stav a cieľový stav. Uchádzačovi teda nič nebráni v tom, aby si na základe obstarávateľom poskytnutých informácií vypočítal počet osobohodín poskytovania fyzickej ochrany, ak to považuje pre stanovenie ceny za poskytnutie predmetu zákazky za potrebné a aby navrhovanú cenu za poskytnutie predmetu zákazky uviedol v zložení tak, ako je to uvedené (požadované) v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Uvedený postup v žiadnom smere nie je a nemôže byť porušením princípu transparentnosti, ani iných princípov verejného obstarávania.</p>
<b>Otázka č. 31:</b>	<p>Podľa článku 4, bodu 1 Zmluvy, „Cena za Predmet zmluvy vrátane špecifikácie je uvedená v Prílohe č. 6. Cena za Predmet zmluvy je stanovená v súlade s ust. zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ust. vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako cena maximálna vo výške [●] EUR bez DPH (slovom: [●] eur bez DPH).“</p> <p>Keďže sa jedná o trvanie zmluvy na 48 mesiacov, nie je možné aby uchádzači vedeli s vynaložením všetkého úsilia odhadnúť mzdy na osoby poverené výkonom fyzickej ochrany na ostatné roky trvania zmluvy, príplatkov za prácu v noci, sobotu, nedeľu a nárokov na stravovanie a to</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	najmä na roky 2024, 2025, 2026, príp. 2027. Je možné aby verejný obstarávateľ do zmluvy uviedol článok o možnosti navýšenia ceny za poskytovanie služby vplyvom zvýšenia spomínaných veličín, t. j., ktoré majú výrazný vplyv na cenu?
<b>Odpoveď na Otázku č. 31:</b>	Vid' Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu zo dňa 15.12.2022, ktoré obstarávateľ odoslal všetkým záujemcom prostredníctvom funkcionality elektronického prostriedku JOSEPHINE dňa 15.12.2022 a ktoré rovnakého dňa uverejnil v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.
<b>Otázka č. 30:</b>	<p>V článku 2 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby sa uvádza záväzok poskytovateľa poskytovať strážnu službu podľa § 3 písmeno g zákona 473/2005 Z. z., pričom z obsahu tohto článku vyplýva požiadavka objednávateľa na poskytovanie služieb aj podľa § 3 písmena b uvedeného zákona (požiadavka pre výkon výjazdov na preverenie poplachových udalostí). Uvedená služba nie je predmetom prílohy č. 6 zmluvy (Príloha č. 12 SP)</p> <p>Nie je potrebné doplniť ocenenie tejto služby v predmetnej zmluve? Nakoľko nie je zrejmý počet skutočne vykonaných výjazdov, nedá sa služba paušalizovať.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 30:</b>	Cena výjazdov zásahového vozidla je zahrnutá v rovnomerných mesačných platbách za poskytovanie predmetu zákazky tak, ako je to bližšie špecifikované v Prílohe č. 12 súťažných podkladov.
<b>Otázka č. 29:</b>	<p>V článku 2 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je v 18-tej odrážke uvedené, že: „V prípade, že príjazdový čas zásahového vozidla bude dlhší ako dvadsaťpäť (25) minút, takýto výjazd nebude Poskytovateľovi uznaný a Objávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu podľa Zmluvy. Dopravná situácia nie je dôvod na nesplnenie maximálnej doby príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt.“</p> <p>Prečo nie je dopravná situácia dôvodom na nesplnenie maximálnej doby príjazdu? Predsa prostredníctvom GPS vieme situáciu riadne zdokladovať (GPS je on-line prístupný pre objednávateľa).</p> <p>Nebolo by vhodné zvážiť, či samotné neuznanie vykonaného výjazdu zásahového vozidla nad 25 minút a jeho neuhradenie je už sankciou pre poskytovateľa a zmluvná pokuta je tým pádom navyše?</p> <p>Nebolo by vhodné zvážiť stanovenie príjazdu pre každý chránený objekt zvlášť a to v prílohe č. 1 Zmluvy (príloha číslo 13 SP), v prílohe č. 2 Zmluvy (príloha číslo 14 SP), v prílohe č. 3 Zmluvy (príloha číslo 15 SP) a to z dôvodu rozdielných vzdialeností a dostupností k jednotlivým objektom?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 29:</b>	<p>Obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač zabezpečil taký počet zásahových vozidiel, aby bol schopný dodržať dobu príjazdu zásahového vozidla na narušený objekt do dvadsaťpäť (25) minút od nahlásenia, bez ohľadu na nepriaznivú dopravnú situáciu. V opačnom prípade, s ohľadom na územnú pôsobnosť obstarávateľa podľa Prílohy č. 17 súťažných podkladov a bežnú dopravnú situáciu v danom území, potenciálne každý jednotlivý výjazd zásahového vozidla by mohol byť vo vzťahu k dodržaniu doby príjazdu zmarený z dôvodu nepriaznivej dopravnej situácie.</p> <p>Obstarávateľ zároveň uvádza, že cena výjazdov zásahového vozidla je zahrnutá v rovnomerných mesačných platbách za poskytovanie predmetu zákazky tak, ako je to bližšie špecifikované v Prílohe č. 12 súťažných podkladov. Uplatnenie zmluvnej pokuty za nedodržanie doby príjazdu</p>



**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>zásahového vozidla na narušený objekt do dvadsaťpäť (25) minút od nahlásenia je teda jediným sankčným mechanizmom za porušenie zmluvnej povinnosti.</p>
<b>Otázka č. 28:</b>	<p>V článku 2 odsek 7 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je v 16-tej odrážke uvedené, že: „V mimoriadnych a nepredvídateľných prípadoch musia odborne spôsobilé osoby poverené výkonom fyzickej ochrany v zásahovom vozidle dokončiť výjazd aj bez vozidiel (peši) a to do vzdialenosti maximálne piatich (5) kilometrov jedným smerom.“</p> <p>Nie je zrejmé, ako sa chápu mimoriadne a nepredvídateľné prípady. Uvedené sa chápe ako vis major?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 28:</b>	<p>Obstarávateľ požaduje, aby vyslané zásahové vozidlo dokončilo každý výjazd (mimo odvolaného poplachu). V mimoriadnych a nepredvídateľných prípadoch musia odborne spôsobilé osoby poverené výkonom fyzickej ochrany v zásahovom vozidle dokončiť výjazd aj bez vozidiel (peši) a to do vzdialenosti maximálne piatich (5) kilometrov jedným smerom. Za mimoriadny a nepredvídateľný prípad obstarávateľ požaduje situáciu, ak z dôvodov, ktoré nebolo možné predvídať, nie je možné pokračovať vo výjazde zásahovým vozidlom (prekážka na ceste, neprístupný terén a pod.).</p>
<b>Otázka č. 27:</b>	<p>V článku 2 odsek 7 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je v siedmej odrážke uvedené, že: „Operátori informačnej centrály musia mať minimálne dvojročnú prax za posledné tri (3) roky na obdobnom pracovisku. Doklady preukazujúce uvedenú skutočnosť, s kontaktom na referenčnú osobu a adresou výkonu, odovzdá Poskytovateľ najneskôr v deň nástupu zamestnanca Poskytovateľa poverenému zástupcovi Objednávateľa. V prípade nedodania dokladov alebo nedodania kompletných dokladov sa má za to, že uvedenú službu Poskytovateľ nezabezpečil a nebude ju fakturovať až do doby, kedy si túto povinnosť nesplní. Spätná fakturácia nie je možná. Nahradenie/ zaučenie nového operátora informačnej centrály Objednávateľa bude možné len počas nepretržitej aktívnej služby operátorov informačnej centrály.“</p> <p>Zabezpečenie uvedenej požiadavky je z pohľadu dĺžky trvania zmluvy (48 mesiacov) mimoriadne náročné s poukazom na súčasný a predpokladaný „Pandemický stav“ na Slovensku/vo svete. Nebude prijateľné riešenie pre obstarávateľa, že pri preukázaných a odôvodnených prípadoch bude poskytovateľ môcť dočasne nahradiť (na zastupovanie) technicky spôsobilým pracovníkom spĺňajúcim podmienku stredoškolského vzdelania s maturitou avšak bez požadovanej praxe 2 roky?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 27:</b>	<p>Obstarávateľ prehodnotil požiadavky na odbornú prax operátora informačnej centrály a túto upravuje tak, že operátori informačnej centrály musia mať minimálne dvojročnú prax za posledných päť (5) rokov na obdobnom pracovisku.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, časť pojednávajúca o Rozsahu predmetu zákazky, ods. (III), písm. g., ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„g. Zamestnanci úspešného uchádzača, vykonávajúci strážnu službu na objektoch v sídle obstarávateľa, Prešovská 48, Bratislava, t. j. obsluha informačnej centrály (ďalej aj ako „operátor informačnej centrály“), musia mať ukončené úplné stredoškolské vzdelanie s maturitou. Doklady</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p><i>preukazujúce uvedené skutočnosti odovzdá úspešný uchádzač najneskôr v deň nástupu zamestnanca úspešného uchádzača poverenému zástupcovi obstarávateľa. Doklady sa stávajú súčasťou Zmluvy. V prípade nedodania dokladov alebo nedodania kompletných dokladov sa má za to, že uvedenú službu úspešný uchádzač nezabezpečil a nebude ju fakturovať až do termínu, kedy si túto povinnosť nesplní. Spätná fakturácia nie je možná. Operátori informačnej centrály musia mať minimálne dvojročnú prax za posledných päť (5) rokov na obdobnom pracovisku. Doklady preukazujúce uvedené skutočnosti, s kontaktom na referenčnú osobu a adresou výkonu, odovzdá úspešný uchádzač najneskôr v deň nástupu zamestnanca úspešného uchádzača poverenému zástupcovi obstarávateľa. V prípade nedodania dokladov alebo nedodania kompletných dokladov sa má za to, že uvedenú službu úspešný uchádzač nezabezpečil a nebude ju fakturovať až do doby, kedy si túto povinnosť nesplní. Spätná fakturácia nie je možná. Nahradenie/ zaučenie nového operátora informačnej centrály obstarávateľa bude možné len počas nepretržitej aktívnej služby operátorov informačnej centrály.“</i></p> <p>Kapitole B.3 Obchodné podmienky poskytovania predmetu zákazky, Návrh zmluvy o poskytovaní strážnej služby, Článok 2 Predmet zmluvy, ods. 7., siedma (7.) odrážka, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„- Zamestnanci Poskytovateľa, vykonávajúci strážnu službu na objektoch v sídle Objednávateľa, Prešovská 48, Bratislava, t. j. obsluha informačnej centrály (ďalej len „operátor informačnej centrály“), musia mať ukončené úplné stredoškolské vzdelanie s maturitou. Doklady preukazujúce uvedené skutočnosti odovzdá Poskytovateľ najneskôr v deň nástupu zamestnanca Poskytovateľa poverenému zástupcovi Objednávateľa. Doklady sa stávajú súčasťou Zmluvy. V prípade nedodania dokladov alebo nedodania kompletných dokladov sa má za to, že uvedenú službu Poskytovateľ nezabezpečil a nebude ju fakturovať až do termínu, kedy si túto povinnosť nesplní. Spätná fakturácia nie je možná. Operátori informačnej centrály musia mať minimálne dvojročnú prax za posledných päť (5) rokov na obdobnom pracovisku. Doklady preukazujúce uvedené skutočnosti, s kontaktom na referenčnú osobu a adresou výkonu, odovzdá Poskytovateľ najneskôr v deň nástupu zamestnanca Poskytovateľa poverenému zástupcovi Objednávateľa. V prípade nedodania dokladov alebo nedodania kompletných dokladov sa má za to, že uvedenú službu Poskytovateľ nezabezpečil a nebude ju fakturovať až do doby, kedy si túto povinnosť nesplní. Spätná fakturácia nie je možná. Nahradenie/ zaučenie nového operátora informačnej centrály Objednávateľa bude možné len počas nepretržitej aktívnej služby operátorov informačnej centrály.“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 26:</b>	<p>V článku 2 odsek 7 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je v tretej odrážke uvedené, že: „Objednávateľ inštaloval vo svojich objektoch uvedených v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy PSN. PSN Objednávateľa je bezpečnostný prístupový systém SBI-BPS od firmy C.G.C., a.s., Drobného 27, Bratislava, 840 01 (ďalej aj ako „systémový integrátor“). Komunikačný protokol medzi PSN a PCO je Contact ID.“</p> <p>Ako môže poskytovateľ zodpovedať za súčinnosť tretej osoby? (prístupový systém od C.G.C. a.s.) pričom máme za to, že zmluva bola uzatvorená medzi objednávatelom a týmto subjektom. Aké riešenie bude v prípade, ak uvedený subjekt odmietne poskytnúť súčinnosť z rôznych dôvodov (cena,</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>technické možnosti,...)? Nie je jednoduchšie, aby uvedenú požiadavku voči tretiemu subjektu vyriešil objednávateľ samostatnou zmluvou/objednávkou a túto požiadavku vyčlenil z predmetného obstarávania?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 26:</b>	<p>Predmetom zákazky je, okrem iného, zriadenie novej platformy PSN, vrátane migrácie a integrácie objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN. Je objektívne nemožné, aby úspešný uchádzač zriadil novú platformu PSN vrátane migrácie a integrácie objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN ku dňu nadobudnutia účinnosti zmluvy ako výsledku verejnej súťaže. Z tohto dôvodu obstarávateľ rozdelil proces zriadenia novej platformy PSN, vrátane migrácie a integrácie objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN do jednotlivých fáz bližšie popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, kde vo východiskovom stave a v prechodnom stave úspešný uchádzač pokračuje v prevádzkovaní existujúceho PSN obstarávateľa. Z tohto dôvodu je nevyhnutné, aby úspešný uchádzač: (i) presmeroval signál z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača; (ii) prispôbil kompatibilitu vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa; a (iii) na vlastné náklady zabezpečil prepojenie PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača.</p> <p>Náklady na zabezpečenie licencií bezpečnostného prístupového systému SBI-BPS od firmy C.G.C., a.s. znáša obstarávateľ. Náklady na prispôsobenie kompatibility vlastného PCO s PSN obstarávateľa sústredeného v informačnej centrále obstarávateľa a náklady na zabezpečenie prepojenia PSN všetkých objektov z informačnej centrály obstarávateľa na PCO úspešného uchádzača znáša úspešný uchádzač.</p>
<b>Otázka č. 25:</b>	<p>V článku 2 odsek 3 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je definované, že pod pojmom „objekt“ sa rozumie areál, v rámci ktorého môže byť umiestnených aj niekoľko prvkov - budov/stavieb s aktívnymi prvkami.</p> <p>Čo sa myslí pod pojmom aktívny prvok?</p> <p>Akým spôsobom a v akom rozsahu je vymedzený areál?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 25:</b>	<p>Tak, ako obstarávateľ uviedol vo viacerých častiach súťažných podkladov, obstarávateľ požaduje poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. a), b) a g) zákona o súkromnej bezpečnosti a poskytovaní technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v objektoch obstarávateľa, ktorých zoznam je uvedený v Prílohách č. 13 - 15 súťažných podkladov, v rámci územnej pôsobnosti obstarávateľa podľa Prílohy č. 17 súťažných podkladov. Pod pojmom „objekt“ sa rozumie areál, v rámci ktorého môže byť umiestnených aj niekoľko prvkov - budov / stavieb s aktívnymi prvkami (prvky, vo vzťahu ku ktorým sa požaduje poskytovanie strážnej služby a poskytovaní technickej služby). Objekty je v rámci základnej kategorizácie možné rozdeliť na objekty spracovávajúce pitnú vodu, objekty spracovávajúce odpadové vody a administratívne budovy. Areálom sa teda rozumie súbor budov / stavieb.</p>
<b>Otázka č. 24:</b>	<p>V Článku 1 odsek 3 a v článku 2 odsek 2 Zmluvy o poskytovaní strážnej služby je uvedená požiadavka pre zabezpečenie ochrany objektov Objedávateľa, aby nedošlo k strate, zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu, zneužitiu alebo neoprávnenému použitiu vecí hnutel'ných a nehnuteľných vo vlastníctve Objedávateľa... V zmysle Zákona č. 473/2005 Z. z., § 56 odsek 3 je „Prevádzkovateľ strážnej služby povinný presvedčiť sa, či ten, s kým hodlá uzatvoriť zmluvu o poskytovaní strážnej služby, je oprávnený užívať</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>majetok, ktorý má byť predmetom ochrany; na tento účel je oprávnený požadovať od osoby, ktorej má poskytovať strážnu službu, príslušné doklady<sup>32</sup>) a tie uschovávať v sídle alebo v mieste činnosti. Splnenie tejto povinnosti je prevádzkovateľ strážnej služby povinný na požiadanie preukázať orgánu dozoru pri výkone štátneho dozoru alebo orgánu kontroly pri výkone kontroly.</p> <p>Akými dokladmi bude preukázané vlastnícke právo, nájomný vzťah respektíve iné oprávnenie k objednávateľa k hnutelným a nehnuteľným veciam, ktorých sa týka poskytovanie služieb?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 24:</b>	<p>Tak, ako obstarávateľ uviedol v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, časť pojednávajúca o Rozsahu predmetu zákazky, ods. (I), písm. i. a v Kapitole B.3 Obchodné podmienky poskytovania predmetu zákazky súťažných podkladov, Návrh zmluvy o poskytovaní strážnej služby, Článok 2 Predmet zmluvy, ods. 5., obstarávateľ sa zaväzuje predložiť úspešnému uchádzačovi bezodkladne po nadobudnutí účinnosti zmluvy ako výsledku verejnej súťaže doklady preukazujúce oprávnenie obstarávateľa užívať majetok, ktorý má byť predmetom fyzickej ochrany, v súlade s ust. § 56 ods. 3 zákona o súkromnej bezpečnosti.</p>
<b>Otázka č. 23:</b>	<p>Vo vysvetleniach k technickým požiadavkám sú definované rozdielne prvky s rovnakým popisom. Môže zadávateľ jednoznačne definovať aké prvky požaduje a sú navrhnuté v zadaní v prílohe č. 18?</p> <p>Elektrický zámok, zatvárač:</p> <p>Elektrický prídržný magnet, prídržná sila do 280 kg, určený pre odomknutie odpojením napájania, povrchová montáž, interiérové použitie. Dverný zatvárač vnútorný, šírka dverí do 1100 mm, s hrebeňovou technológiou a lomeným ramienkom, rozsah sily zatvárania dverí nastaviteľná pri montáži, použitie pre pravé aj ľavé dvere, plynule nastaviteľná rýchlosť zatvárania.</p> <p>Magnetický príťah:</p> <p>Magnetická sila do 280 kg, určený pre odomknutie odpojením napájania, povrchová montáž, interiérové použitie. Dverný zatvárač vnútorný, šírka dverí do 1100 mm, s hrebeňovou technológiou a lomeným ramienkom, rozsah sily zatvárania dverí nastaviteľná pri montáži, použitie pre pravé aj ľavé dvere, plynule nastaviteľná rýchlosť zatvárania.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 23:</b>	<p>V rámci technických požiadaviek na Systém kontroly vstupu, obstarávateľ nahrádza požiadavku na dodanie elektrického zámku požiadavkou na dodanie magnetického príťahu. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ v rámci požiadaviek na Systém kontroly vstupu definoval požiadavku na dodanie elektrického zámku.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 1, Ústredná čistiareň odpadových vôd (ÚČOV) Majerská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, časť pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu na velín: 4x magnetický príťah, 2x riadiaca jednotka, 2x čítacia hlava, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 8 ks vložiek (35/35 3 ks, 30/30 4 ks, 40/50 1 ks)</i></p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p><i>a celkovým počtom 59 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 6, Vodný zdroj Rusovce - Ostrovné lúčky (ROL), Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 1x magnetický príťah, 1x riadiaca jednotka, 2x čítacia hlava, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 33 ks vložiek (40/45 4 ks, 30/35 29 ks) a celkovým počtom 40 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 9, Vodný zdroj Pečniansky les, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 1x magnetický príťahna budovu, 1x riadiaca jednotka, 2x čítacia hlava, 1x návštevný systém“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 10, Administratívna a prevádzková budova, Dolná 111, Modra, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 4x magnetický príťah, 2x riadiaca jednotka, 4x čítacia hlava, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 25 ks vložiek (30/35 18 ks, 35/40 2 ks, 40/45 2 ks, 45/50 3 ks) a celkovým počtom 79 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 2x magnetický príťah, 1x riadiaca jednotka, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 18 ks vložiek (35/40 4 ks, 30/35 11 ks, 40/45 3 ks) a celkovým počtom 54 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 15, Administratívna a prevádzková budova, ulica Pri Šajbách, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 1x magnetický príťah, 1x riadiaca jednotka, 2x čítacia hlava, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 9 ks vložiek (30/35 7 ks, 50/40 2 ks) a celkovým počtom 42 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o elektrickom zámku, zatvárači, ruší sa v celom rozsahu bez náhrady.</p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 22:</b>	Systém generálnych kľúčov je požadovaný na objektoch 1, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 15. Môže zadávateľ zdefinovať o aký počet dverí na konkrétnych objektoch, kde sa uvažuje so systémom generálneho kľúča, sa jedná?
<b>Odpoveď na Otázku č. 22:</b>	Vid' Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu zo dňa 15.12.2022, ktoré obstarávateľ odoslal všetkým záujemcom prostredníctvom

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	funkcionality elektronického prostriedku JOSEPHINE dňa 15.12.2022 a ktoré rovnakého dňa uverejnil v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.
<b>Otázka č. 21:</b>	<p><i>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</i></p> <p><i>V súlade s Kapitolou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i></p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 21:</b>	<p><i>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i></p>
<b>Otázka č. 20:</b>	<p>Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava</p> <p>Systém kontroly vstupu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- v zadaní v prílohe č. 18 nie je požiadavka na systém EZS, napriek tomu je v časti SKV navrhovaný počet 35 x PIR a 3 x PIR do výbušného prostredia. Požaduje zadávateľ zapojiť PIR snímače do systému SKV, alebo sa jedná o chybu v zadaní a zadávateľ ju opraví?</li><li>- nie sú definované technické požiadavky pre PIR do výbušného prostredia, zdefinuje zadávateľ min. tech. požiadavky?</li></ul> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nie je zadaný požadovaný počet monitorov k PC, môže uchádzač uvažovať s počtom 1 ks ?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metallickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zdefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 20:</b>	<p>K Podotázke č. 1: Obstarávateľ upravuje technické požiadavky a tieto dopĺňa o požiadavku na elektronický zabezpečovací systém.</p> <p>K Podotázke č. 2: Obstarávateľ v rámci vysvetlenia k technickým požiadavkám dopĺňa minimálne technické požiadavky na PIR do výbušného prostredia.</p> <p>K Podotázke č. 3: V prípade, ak obstarávateľ v rámci technických požiadaviek neuviedol osobitnú požiadavku na väčší počet kusov monitorov k PC, platí tak, ako je uvedené vo vysvetlení k technickým požiadavkám, že obstarávateľ požaduje 1 ks monitora.</p> <p>K Podotázke č. 4: V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Systéme kontroly vstupu, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Systém kontroly vstupu: 2x magnetický prítah, 1x riadiaca jednotka, 1x návštevný systém, 1x systém generálnych kľúčov s celkovým počtom 18 ks vložiek (35/40 4 ks, 30/35 11 ks, 40/45 3 ks) a celkovým počtom 54 ks kľúčov“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, dopĺňa sa o stať pojednávajúcu o elektronickom zabezpečovacom systéme v znení:</p> <p><i>„Elektronický zabezpečovací systém: 2x ústredňa, 1x klávesnica, 13x čítacia hlava, 12x kombinovaný detektor, 2x magnetický kontakt, 2x vonkajšia krabica s vybavením II, 35x PIR, 3x PIR do výbušného prostredia“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, dopĺňa sa o stať pojednávajúcu o PIR do výbušného prostredia v znení:</p> <p><i>„PIR do výbušného prostredia: Duálny senzor pre vonkajšie použitie. Zariadenie je vybavené PET imunitou proti zvieratám. Je možné navoliť spôsob detekcie a využiť ako klasické relé. Dosah snímača je 11m. Vhodný do výbušného prostredia“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne</p>
--	---

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 19:</b>	<p>Administratívna a prevádzková budova, Hraničná 10, Bratislava</p> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pre uvažovaný počet kamier 20 ks je v zadaní iba 1 ks NVR 16ch. Požaduje zadávateľ oceniť iba 1 ks NVR?</li><li>- môže zadávateľ zadefinovať koľko stožiarov, ak budú potrebné, bude potrebné osadiť v areáli pre osadenie kamier?</li><li>- nie je zadefinovaný požadovaný počet monitorov k PC, môže uchádzač uvažovať s počtom 1 ks?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metallickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li><li>- na základe poznámky v zadaní „ukladanie kabeláže si bude vyžadovať rozbíjanie betónu“ môže zadávateľ bližšie zadefinovať dĺžku?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 19:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol minimálne požiadavky na NVR (záznamové zariadenie) nasledovne: „<i>IP záznamové zariadenie podporujúce technológiu 4K pre záznam, živý obraz aj prehrávanie. Je možné pripojiť až 16 kamier do rozlíšenie 12 MPx a dáta ukladať na osem SATA III pevných diskov, každý s maximálnou kapacitou 10 TB. Užívateľ má k dispozícii okrem iného aj podporu ovládania IP PTZ kamier. Rekordér podporuje analytické funkcie. Súčasťou aj 2ks HDD 10TB 24/7 sata disk, zdroj nepretržitého napájania pre zariadenia s 230 V AC. UPS má výkon 1000 VA a miesto pre tri záložné akumulátory TP 12-7 Ah. Zdroj má 2x výstup štandardné 230 V AC zásuvky a 3x IEC C13. Nechýba ochrana proti úplnému vybitiu a ochrana proti skratu na výstupe, switch s 24 porty RJ-45 a podporou PoE štandardu IEEE802.3af/at. Maximálne zaťaženie všetkých PoE portov je 370 W. Zariadenie je manažovateľné. Switch je určený pre montáž do racku. 24x 10/100/1000 Base-T port (PoE napájanie), 4x 1000 Base-X port (SFP), na single port max. 30 W</i>“ a zároveň, obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol, že uvedené konkrétne výrobky, konkrétni výrobcovia, konkrétne technické parametre sú podľa ust. § 42 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní uvedené len ako referenčné (prípadne minimálne alebo maximálne požadované parametre v závislosti od konkrétneho parametra) a uchádzač je oprávnený poskytnúť popísané výrobky / zariadenia alebo ekvivalentné výrobky / zariadenia. To znamená, že obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie), do ktorého je možné pripojiť 16 alebo viac kamier. Na základe uvedeného, úspešný uchádzač dodá v rámci splnenia technických požiadaviek počet NVR (záznamových zariadení) podľa obstarávateľom požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však počet NVR (záznamových zariadení) uvedený v technických požiadavkách. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie).</p>





## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 4:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnúť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>K Podotázke č. 3:</p> <p>V prípade, ak obstarávateľ v rámci technických požiadaviek neuviedol osobitnú požiadavku na väčší počet kusov monitorov k PC, platí tak, ako je uvedené vo vysvetlení k technickým požiadavkám, že obstarávateľ požaduje 1 ks monitora.</p> <p>K Podotázke č. 5:</p> <p>Obstarávateľ prehodnotil znenie technických požiadaviek a na základe skutočnosti, že ukladanie kabeláže je možné realizovať aj iným spôsobom bez rozbíjania betónu, požiadavku na rozbíjanie betónu za účelom ukladania kabeláže ruší v celom rozsahu bez náhrady.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 13, Administratívna a prevádzková budova, Hraničná 10, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 16x statická kamera, 2x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR</i></p>
--	--

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>(záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x krabica s vonkajším vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 13, Administratívna a prevádzková budova, Hraničná 10, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kabeláži, poznámka, ruší sa v celom rozsahu bez náhrady.</p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 18:</b>	<p>Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Senica</p> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pre uvažovaný počet kamier 19 ks je v zadaní iba 1 ks NVR 16ch. Požaduje zadávateľ oceniť iba 1 ks NVR?</li><li>- môže zadávateľ zadefinovať koľko stožiarov, ak budú potrebné, bude potrebné osadiť v areáli pre osadenie kamier?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metallickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 18:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol minimálne požiadavky na NVR (záznamové zariadenie) nasledovne: „IP záznamové zariadenie podporujúce technológiu 4K pre záznam, živý obraz aj prehrávanie. Je možné pripojiť až 16 kamier do rozlíšenie 12 MPx a dáta ukladať na osem SATA III pevných diskov, každý s maximálnou kapacitou 10 TB. Užívateľ má k dispozícii okrem iného aj podporu ovládania IP PTZ kamier. Rekordér podporuje analytické funkcie. Súčasťou aj 2ks HDD 10TB 24/7 sata disk, zdroj nepretržitého napájania pre zariadenia s 230 V AC. UPS má výkon 1000 VA a miesto pre tri záložné akumulátory TP 12-7 Ah. Zdroj má 2x výstup štandardné 230 V AC zásuvky a 3x IEC C13. Nechýba ochrana proti úplnému vybitiu a ochrana proti skratu na výstupe, switch s 24 porty RJ-45 a podporou PoE štandardu IEEE802.3af/at. Maximálne zaťaženie všetkých PoE portov je 370 W. Zariadenie je manažovateľné. Switch je určený pre montáž do racku. 24x 10/100/1000 Base-T port (PoE napájanie), 4x 1000 Base-X port (SFP), na single port max. 30 W“ a zároveň, obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol, že uvedené konkrétne výrobky, konkrétni výrobcovia, konkrétne technické parametre sú podľa ust. § 42 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní uvedené len ako referenčné (prípadne minimálne alebo maximálne požadované parametre v závislosti od konkrétneho parametra) a uchádzač je oprávnený poskytnúť popísané výrobky / zariadenia alebo ekvivalentné výrobky / zariadenia. To znamená, že obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie), do ktorého je možné pripojiť 16 alebo viac kamier. Na základe uvedeného, úspešný uchádzač dodá v rámci splnenia technických požiadaviek počet NVR (záznamových zariadení) podľa obstarávateľom požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>zariadenia), najmenej však počet NVR (záznamových zariadení) uvedený v technických požiadavkách. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie).</p> <p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 3:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 12, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Senica, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 11x statická kamera, 4x LPR kamera, 4x termokamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 4x krabica s vonkajším vybavením I, 1x PC (s 2 monitormi), 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie</p>
--	---

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.
<b>Otázka č. 17:</b>	<i>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</i> <i>V súlade s Kapitolou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Odpoveď na Otázku č. 17:</b>	<i>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Otázka č. 16:</b>	<i>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</i> <i>V súlade s Kapitolou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Odpoveď na Otázku č. 16:</b>	<i>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Otázka č. 15:</b>	<i>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</i> <i>V súlade s Kapitolou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Odpoveď na Otázku č. 15:</b>	<i>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</i>
<b>Otázka č. 14:</b>	Správa čistiarní odpadových vôd a kanalizácií (ČOV), Betliarska ulica, Bratislava Kamerový systém:



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>- v zadaní v prílohe č. 18 je uvažované pre daný objekt s vybudovaním 11 ks statických kamier, 3 ks interiérová statická kamera, 4 ks kombinovaných kamier a 2 ks LPR kamier. Pre uvažovaný počet kamier 20 ks je v zadaní iba 1 ks NVR 16ch. Požaduje zadávateľ oceniť iba 1 ks NVR?</p> <p>- nie je uvedený potrebný počet stožiarov pre kamery, môže uchádzač uvažovať s navrhovaným počtom stožiarov podľa počtu kamier uvedených v zadaní v prílohe č.18 ?</p> <p>Kabeláž:</p> <p>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metallickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</p> <p>Systém kontroly vstupu:</p> <p>- v technických požiadavkách je ako na jedinom objekte požadovaná 1x elektromechanická prístupová závora. Na iných objektoch je požadovaná „rampa“. Môže uchádzač považovať obe slovné spojenia za pomenovanie na jeden identický komponent?</p> <p><b>VYSVETLENIE K TECHNICKÝM POŽIADAVKÁM:</b></p> <p>Rampa:</p> <p>Diaľkovo ovládaná rampa.</p> <p>Elektromechanická prístupová závora:</p> <p>Prístupová elektromechanická závora, dĺžka ramena do 3 m, nastaviteľný čas otvorenia závory 1 až 6 s, vstavaný semafor v tele závory, vysoká výkonnosť trieda pre počet cyklov až 5000/deň, riadiaca elektronika súčasťou, napájanie 230 V AC, IP 54, pracovná teplota od - 20 °C do + 60 °C, kotviaca sada, Hliníkové rameno určené pre zavoru. Dĺžka ramena je 3 metre a je vybavené reflexnými prvkami. Bezdrôtový set fotobuniiek pre závory, IR technológie, dosah až 25 m, napájanie RX strany 12-24 V a TX strana je napájaná z batérií alebo zdroja 12-24 V, výstup NO/NC kontakt, povrchová montáž.</p>
<p><b>Odpoveď na Otázku č. 14:</b></p>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol minimálne požiadavky na NVR (záznamové zariadenie) nasledovne: „IP záznamové zariadenie podporujúce technológiu 4K pre záznam, živý obraz aj prehrávanie. Je možné pripojiť až 16 kamier do rozlíšenie 12 MPx a dáta ukladať na osem SATA III pevných diskov, každý s maximálnou kapacitou 10 TB. Užívateľ má k dispozícii okrem iného aj podporu ovládania IP PTZ kamier. Rekordér podporuje analytické funkcie. Súčasťou aj 2ks HDD 10TB 24/7 sata disk, zdroj nepretržitého napájania pre zariadenia s 230 V AC. UPS má výkon 1000 VA a miesto pre tri záložné akumulátory TP 12-7 Ah. Zdroj má 2x výstup štandardné 230 V AC zásuvky a 3x IEC C13. Nechýba ochrana proti úplnému vybitiu a ochrana proti skratu na výstupe, switch s 24 porty RJ-45 a podporou PoE štandardu IEEE802.3af/at. Maximálne zaťaženie všetkých PoE portov je 370 W. Zariadenie je manažovateľné. Switch je určený pre montáž do racku. 24x 10/100/1000 Base-T port (PoE napájanie), 4x 1000 Base-X port (SFP), na single port max. 30 W“ a zároveň, obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol, že uvedené konkrétne výrobky, konkrétne výrobcovia, konkrétne technické parametre sú podľa ust. § 42 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní uvedené len ako referenčné (prípadne minimálne alebo maximálne požadované parametre v závislosti od</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>konkrétneho parametra) a uchádzač je oprávnený poskytnúť popísané výrobky / zariadenia alebo ekvivalentné výrobky / zariadenia. To znamená, že obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie), do ktorého je možné pripojiť 16 alebo viac kamier. Na základe uvedeného, úspešný uchádzač dodá v rámci splnenia technických požiadaviek počet NVR (záznamových zariadení) podľa obstarávateľom požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však počet NVR (záznamových zariadení) uvedený v technických požiadavkách. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie).</p> <p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 3:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>K Podotázke č. 4:</p> <p>V rámci technických požiadaviek na ochranu perimetra, obstarávateľ nahrádza požiadavku na dodanie rampy požiadavkou na dodanie elektromechanickej prístupovej závery. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ v rámci požiadaviek na ochranu perimetra definoval požiadavku na dodanie rampy.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie</p>
--	---



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 1, Ústredná čistiareň odpadových vôd (ÚČOV) Majerská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 1x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 2, Prevádzka výroby vody - východ, Odeská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 5, Sídlo BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 1x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 7, Správa výroby a rozvodu vody, Kutlíkova a Starohájska, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 8, Správa čistiarní odpadových vôd a kanalizácií (ČOV), Betliarska ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 11x statická kamera v areáli, 3x interiérová statická kamera, 4x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 4x WiFi AP, 12x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC (s 3 monitormi), 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 10, Administratívna a prevádzková budova, Dolná 111, Modra, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 12, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Senica, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Ochrana perimetra: 2x posuvná brána (s pohonom), 2x elektromechanická prístupová závora“</i></p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 13, Administratívna a prevádzková budova, Hraničná 10, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p>
--	---



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závera“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 14, Administratívna a prevádzková budova, Železničná ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závera“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 15, Administratívna a prevádzková budova, ulica Pri Šajbách, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Ochrane perimetra, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„Ochrana perimetra: 1x posuvná brána (s pohonom), 1x elektromechanická prístupová závera“</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, Vysvetlenie k technickým požiadavkám, stať pojednávajúca o rampe, ruší sa v celom rozsahu bez náhrady.</p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 13:</b>	<p>Správa výroby a rozvodu vody, Kutlíkova a Starohájska, Bratislava</p> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- v zadaní v prílohe č. 18 je uvažované pre daný objekt s vybudovaním 16 ks statických kamier, 2 ks kombinovaných kamier a 3 ks LPR kamier. Pre uvažovaný počet kamier 21 ks je v zadaní iba 1 ks NVR 16ch. Požaduje zadávateľ oceniť iba 1 ks NVR?</li><li>- nie je uvedený potrebný počet stožiarov pre kamery, môže uchádzač uvažovať s navrhovaným počtom stožiarov podľa počtu kamier uvedených v zadaní v prílohe č. 18?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metalickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 13:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol minimálne požiadavky na NVR (záznamové zariadenie) nasledovne: „IP záznamové zariadenie podporujúce technológiu 4K pre záznam, živý obraz aj prehrávanie. Je možné pripojiť až 16 kamier do rozlíšenie 12 MPx a dáta ukladať na osem SATA III pevných diskov, každý s maximálnou kapacitou 10 TB. Užívateľ má k dispozícii okrem iného aj podporu ovládania IP PTZ kamier. Rekordér podporuje analytické funkcie. Súčasťou aj 2ks HDD 10TB 24/7 sata disk, zdroj nepretržitého napájania pre zariadenia s 230 V AC. UPS má výkon 1000 VA a miesto pre tri záložné akumulátory TP 12-7 Ah. Zdroj má 2x výstup štandardné 230 V AC zásuvky a 3x IEC C13. Nechýba ochrana proti úplnému vybitiu a ochrana proti skratu na výstupe, switch s 24 porty RJ-45 a podporou PoE štandardu IEEE802.3af/at. Maximálne zaťaženie všetkých PoE portov je 370 W. Zariadenie je manažovateľné. Switch je určený pre montáž do racku. 24x 10/100/1000 Base-T port (PoE napájanie), 4x 1000 Base-X port (SFP), na single port</p>





## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p><i>max. 30 W<sup>ac</sup></i> a zároveň, obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol, že uvedené konkrétne výrobky, konkrétni výrobcovia, konkrétne technické parametre sú podľa ust. § 42 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní uvedené len ako referenčné (prípadne minimálne alebo maximálne požadované parametre v závislosti od konkrétneho parametra) a uchádzač je oprávnený poskytnúť popísané výrobky / zariadenia alebo ekvivalentné výrobky / zariadenia. To znamená, že obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie), do ktorého je možné pripojiť 16 alebo viac kamier. Na základe uvedeného, úspešný uchádzač dodá v rámci splnenia technických požiadaviek počet NVR (záznamových zariadení) podľa obstarávateľom požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však počet NVR (záznamových zariadení) uvedený v technických požiadavkách. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie).</p> <p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 3:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 7, Správa výroby a rozvodu</p>
--	---

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>vody, Kutlíkova a Starohájska, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p>„Kamerový systém: 16x statická kamera, 2x kombinovaná kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 3x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC (s 2 monitormi), 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 12:</b>	<p>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</p> <p>V súlade s Kapitolou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 12:</b>	<p>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</p>
<b>Otázka č. 11:</b>	<p>Sídlo BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava</p> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- v zadaní v prílohe č. 18 je uvažované pre daný objekt s vybudovaním 16 ks statických kamier a 2 ks LPR kamier. Pre uvažovaný počet kamier 18 ks je v zadaní iba 1 ks NVR 16ch. Požaduje zadávateľ oceniť iba 1 ks NVR?</li><li>- nie je zadaný požadovaný počet monitorov k PC, môže uchádzač uvažovať s počtom 1 ks?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 11:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol minimálne požiadavky na NVR (záznamové zariadenie) nasledovne: „IP záznamové zariadenie podporujúce technológiu 4K pre záznam, živý obraz aj prehrávanie. Je možné pripojiť až 16 kamier do rozlíšenie 12 MPx a dáta ukladať na osem SATA III pevných diskov, každý s maximálnou kapacitou 10 TB. Užívateľ má k dispozícii okrem iného aj podporu ovládania IP PTZ kamier. Rekordér podporuje analytické funkcie. Súčasťou aj 2ks HDD 10TB 24/7 sata disk, zdroj nepretržitého napájania pre zariadenia s 230 V AC. UPS má výkon 1000 VA a miesto pre tri záložné akumulátory TP 12-7 Ah. Zdroj má 2x výstup štandardné 230 V AC zásuvky a 3x IEC C13. Nechýba ochrana proti úplnému vybitiu a ochrana proti skratu na výstupe, switch s 24 porty RJ-45 a podporou PoE štandardu IEEE802.3af/at. Maximálne zaťaženie všetkých PoE portov je 370 W. Zariadenie je</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p><i>manažovateľné. Switch je určený pre montáž do racku. 24x 10/100/1000 Base-T port (PoE napájanie), 4x 1000 Base-X port (SFP), na single port max. 30 W*</i> a zároveň, obstarávateľ v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, vo vysvetlení k technickým požiadavkám uviedol, že uvedené konkrétne výrobky, konkrétni výrobcovia, konkrétne technické parametre sú podľa ust. § 42 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní uvedené len ako referenčné (prípadne minimálne alebo maximálne požadované parametre v závislosti od konkrétneho parametra) a uchádzač je oprávnený poskytnúť popísané výrobky / zariadenia alebo ekvivalentné výrobky / zariadenia. To znamená, že obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie), do ktorého je možné pripojiť 16 alebo viac kamier. Na základe uvedeného, úspešný uchádzač dodá v rámci splnenia technických požiadaviek počet NVR (záznamových zariadení) podľa obstarávateľom požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však počet NVR (záznamových zariadení) uvedený v technických požiadavkách. Uvedené platí pre všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, kde podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov obstarávateľ požaduje dodať NVR (záznamové zariadenie).</p> <p>K Podotázke č. 2:</p> <p>V prípade, ak obstarávateľ v rámci technických požiadaviek neuviedol osobitnú požiadavku na väčší počet kusov monitorov k PC, platí tak, ako je uvedené vo vysvetlení k technickým požiadavkám, že obstarávateľ požaduje 1 ks monitora.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 5, Sídlo BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Kamerovom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Kamerový systém: 16x statická kamera, 2x LPR kamera, počet NVR (záznamových zariadení) podľa požadovaného počtu kamier a zároveň počtu kamier, ktoré je možné pripojiť do NVR (záznamového zariadenia), najmenej však 1x NVR (záznamové zariadenie), 1x vonkajšia krabica s vybavením I, 1x PC, 1x analytický box, alebo centrálny analytický box spĺňajúci stanovené minimálne požadované parametre a funkcionality“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<p><b>Otázka č. 10:</b></p>	<p><i>Žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, ktorá sa týka informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov.</i></p> <p><i>V súlade s Kapitoulou A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 11., bod 11.2 súťažných podkladov, vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúce sa informácií</i></p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

<b>Odpoveď na Otázku č. 10:</b>	<p>uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov obstarávateľ bezodkladne vybaví a preukázateľne oznámi (prostredníctvom príslušnej funkcionality systému JOSEPHINE) len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</p> <p>Na základe uvedeného, obstarávateľ poskytol túto časť vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcu sa informácií uvedených v Prílohe č. 19 súťažných podkladov len tým záujemcom, ktorí doručili obstarávateľovi Dohodu o ochrane dôverných informácií.</p>
<b>Otázka č. 9:</b>	<p>Prevádzka výroby vody - západ, Devínska cesta 1, Bratislava</p> <p>Elektronický zabezpečovací systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zadanie neobsahuje klávesnicu, požaduje ju obstarávateľ doplniť? Ak áno, koľko kusov?</li></ul> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nie je uvedený potrebný počet stožiarov pre kamery, môže uchádzač uvažovať s navrhovaným počtom stožiarov podľa počtu kamier uvedených v zadaní v prílohe č. 18?</li><li>- nie je zadaný požadovaný počet monitorov k PC, môže uchádzač uvažovať s počtom 1 ks?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metalickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zdefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 9:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v rámci elektronického zabezpečovacieho systému požaduje 1 x klávesnicu.</p> <p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 4:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>K Podotázke č. 3:</p> <p>V prípade, ak obstarávateľ v rámci technických požiadaviek neuviedol osobitnú požiadavku na väčší počet kusov monitorov k PC, platí tak, ako je uvedené vo vysvetlení k technickým požiadavkám, že obstarávateľ požaduje 1 ks monitora.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 3, Prevádzka výroby vody - západ, Devínska cesta 1, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Elektronickom zabezpečovacom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Elektronický zabezpečovací systém: 1x ústredňa, 1x klávesnica, 2x expandér, 10x kombinovaný detektor, 2x vonkajšia krabica s vybavením II“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 8:</b>	<p>Prevádzka výroby vody - východ, Odeská ulica, Bratislava</p> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nie je uvedený potrebný počet stožiarov pre kamery, môže uchádzač uvažovať s navrhovaným počtom stožiarov podľa počtu kamier uvedených v zadaní v prílohe č. 18?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metalickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 8:</b>	<p>V súlade s Kapitoulou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného</p>



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p>
<b>Otázka č. 7:</b>	<p>Ústredná čistiareň odpadových vôd (ÚČOV) Majerská ulica, Bratislava</p> <p>Elektronický zabezpečovací systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zadanie neobsahuje klávesnicu, požaduje ju obstarávateľ doplniť? Ak áno, koľko kusov?</li></ul> <p>Kamerový systém:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nie je uvedený potrebný počet stožiarov pre kamery, môže uchádzač uvažovať s navrhovaným počtom stožiarov podľa počtu kamier uvedených v zadaní v prílohe č. 18?</li></ul> <p>Kabeláž:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- definovaný je len odhadovaný počet FTP metalickej kabeláže 50 m / prvok. Môže zadávateľ zadefinovať aj odhad optickej kabeláže, potrebné výkopy a kabeláž pre napájanie 230 V?</li></ul>
<b>Odpoveď na Otázku č. 7:</b>	<p>K Podotázke č. 1:</p> <p>Obstarávateľ v rámci elektronického zabezpečovacieho systému požaduje 1 x klávesnicu.</p> <p>K Podotázke č. 2 a k Podotázke č. 3:</p> <p>V súlade s Kapitolou B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a Prílohou č. 18 súťažných podkladov, v rámci poskytovania technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN pre pätnásť (15) objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov, úspešný uchádzač je povinný naprojektovať a namontovať prvky PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov. Úspešný uchádzač je povinný pre každý z objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 15 súťažných podkladov spracovať relevantnú projektovú dokumentáciu a túto odovzdať obstarávateľovi na vyjadrenie a schválenie. V súvislosti s uvedeným, úspešný uchádzač bude zodpovedný za získanie všetkých potrebných vyjadrení, stanovísk, súhlasov, povolení a rozhodnutí potrebných na poskytovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie a montáž prvkov PSN v zmysle platných právnych predpisov. Je teda úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača navrhnuť a spracovať projektovú dokumentáciu rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov a teda nie je úlohou obstarávateľa stanoviť požiadavky na použitie stĺpov (stožiarov), množstvo kabeláže a iné. Obstarávateľ po</p>

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>splnení opatrení na ochranu dôverných informácií určených v súlade s ust. § 43 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní poskytne záujemcom Prílohu č. 19 súťažných podkladov - Štúdiu, ktorá bola použitá ako základ pre spracovanie Opisu predmetu zákazky a predovšetkým technických požiadaviek uvedených Prílohe č. 18 súťažných podkladov a ktorá obsahuje návrh na rozmiestnenie prvkov PSN popísaných v Prílohe č. 18 súťažných podkladov v objektoch, predpokladané požiadavky na dĺžky a typy kabeláží, predpokladané stavebné úpravy, avšak tieto údaje nie sú v žiadnom smere záväzné a tak, ako obstarávateľ uviedol vyššie, navrhnutie a spracovanie projektovej dokumentácie rozmiestnenia a montáže prvkov PSN podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 18 súťažných podkladov je úlohou a zodpovednosťou úspešného uchádzača.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Príloha č. 18 súťažných podkladov, objekt č. 1, Ústredná čistiareň odpadových vôd (ÚČOV) Majerská ulica, Bratislava, časť Technické požiadavky, stať pojednávajúca o Elektronickom zabezpečovacom systéme, ruší sa v celom rozsahu a nahrádza sa znením:</p> <p><i>„Elektronický zabezpečovací systém: 2x ústredňa, 1x klávesnica, 12x kombinovaný detektor, 2x magnetický kontakt, 2x vonkajšia krabica s vybavením II“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE.</p>
<b>Otázka č. 6:</b>	Do ktorého dátumu je možné verejnému obstarávateľovi posilať otázky, ktorých odpovede sú potrebné a závislé k vypracovaniu cenovej ponuky?
<b>Odpoveď na Otázku č. 6:</b>	V prípade potreby objasniť informácie potrebné na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti, môže ktorýkoľvek zo záujemcov požiadať o ich vysvetlenie prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk. V prípade, ak však záujemca nepožiadá o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti dostatočne vopred alebo význam vysvetlenia je z hľadiska prípravy ponuky nepodstatný, obstarávateľ nie je povinný predĺžiť lehotu na predkladanie ponúk. Za včas doručení požiadavku o vysvetlenie sa považuje požiadavka doručená obstarávateľovi v takej primeranej lehote, aby obstarávateľ, s ohľadom na obsah žiadosti, zabezpečil oznámenie vysvetlení súčasne všetkým známym záujemcom najneskôr šesť (6) kalendárnych dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.
<b>Otázka č. 5:</b>	Príloha č. 12, odsek 16. BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava - pracovisko PSN Riadok p. č. 48 Prechodný stav - Obdobie 1: <i>„Prechodný stav - Obdobie 1:</i> <i>- poskytovanie strážnej služby podľa § 3 písm. g) zákona o súkromnej bezpečnosti</i> <i>- pripojenie a integrácia 60 objektov pripojených v existujúcom PSN do nového PSN“</i> Otázka:

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>K tejto položke sa uvádza iba cena za poskytovanie bezpečnostnej služby alebo v nadväznosti na odrážku dva sa majú uviesť i poplatky a cena za pripojenie a integráciu 60 nových objektov?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 5:</b>	<p>Popis prechodného stavu a povinností úspešného uchádzača počas prechodného stavu je uvedený v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, na strane č. 48 a 49. Prechodný stav je obdobie paralelného súbehu existujúceho PSN obstarávateľa a novej platformy PSN úspešného uchádzača a postupnej migrácie a integrácie objektov obstarávateľa uvedených v Prílohe č. 13 súťažných podkladov a súvisiacich prvkov PSN uvedených v Prílohe č. 16 súťažných podkladov v stanovených termínoch. Počas prechodného stavu úspešný uchádzač popri prevádzkovaní existujúceho PSN obstarávateľa zriadi novú platformu PSN, zabezpečuje jej testováciu prevádzku s následným vyhodnotením, zabezpečuje migráciu a integráciu objektov obstarávateľa a súvisiacich prvkov PSN do novej platformy PSN v stanovených termínoch a implementuje nápravné opatrenia.</p>
<b>Otázka č. 4:</b>	<p>Príloha č. 12, odsek 16. BVS, a.s., Prešovská 48, Bratislava - pracovisko PSN</p> <p>Riadok p. č. 47 Východiskový stav neuvádza počet objektov pre obdobie 1. - 6. mesiac.</p> <p>Otázka:</p> <p>Aký je počet objektov pre východiskový stav?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 4:</b>	<p>Popis východiskového stavu a povinností úspešného uchádzača počas východiskového stavu je uvedený v Prílohe č. 18 súťažných podkladov, na strane č. 48. Počas východiskového stavu úspešný uchádzač nezabezpečuje pripojenie a integráciu objektov pripojených v existujúcom PSN do novej platformy PSN. Počas východiskového stavu úspešný uchádzač zabezpečuje projektovanie a plán migrácie a integrácie všetkých prvkov PSN uvedených v Prílohe č. 16 súťažných podkladov do novej platformy PSN vrátane všetkej súvisiacej dokumentácie a zabezpečuje schválenie uvedenej dokumentácie zo strany obstarávateľa.</p>
<b>Otázka č. 3:</b>	<p>Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky</p> <p>Rozsah predmetu zákazky (čl. III, písm. w.) v znení:</p> <p><i>„Úspešný uchádzač v prípade potreby bezodkladne zabezpečí výjazd zásahového vozidla na požiadanie obstarávateľa na objekt (v maximálnom rozsahu desať (10) výjazdov mesačne), ktorý nie je pripojený na PCO úspešného uchádzača, uvedený v Prílohe č. 14 súťažných podkladov. Pri tomto výjazde platia všetky náležitosti podmienok ako pre objekt napojený na PCO úspešného uchádzača. Nesplnenie sa považuje za porušenie zmluvných podmienok.“</i></p> <p>Otázka:</p> <p>Je myslené desať (10) výjazdov mesačne ku každému jednému objektu uvedenému v Prílohe č. 14 alebo celkový počet desať (10) výjazdov k objektom uvedeným v prílohe č. 14?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 3:</b>	<p>Vo vzťahu k požiadavke obstarávateľa, aby úspešný uchádzač v prípade potreby bezodkladne zabezpečil výjazd zásahového vozidla na požiadanie obstarávateľa na objekt (v maximálnom rozsahu desať (10) výjazdov mesačne), ktorý nie je pripojený na PCO úspešného uchádzača, uvedený v Prílohe č. 14 súťažných podkladov, uvedenej v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, časť pojednávajúca o Rozsahu predmetu zákazky, ods. (III), písm. w. a v Kapitole B.3 Obchodné</p>



**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	podmienky poskytovania predmetu zákazky, Návrh zmluvy o poskytovaní strážnej služby, Článok 2 Predmet zmluvy, ods. 7. obstarávateľ uvádza, že ide o maximálny rozsah desať (10) výjazdov mesačne kumulatívne za všetky objekty obstarávateľa uvedené v Prílohe č. 14 súťažných podkladov.
<b>Otázka č. 2:</b>	<p>Podľa kapitoly A.2 Podmienky účasti, bodu 3.4.1., Uchádzač predloží údaje o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie zmluvy alebo riadiacich zamestnancov (kľúčových odborníkov) v rozsahu:</p> <p>kľúčový odborník č. 1, okrem iného aj:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• preukazu odbornej spôsobilosti typu P vydaného Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky podľa § 20 zákona o súkromnej bezpečnosti alebo ekvivalentného dokladu vydaného podľa právneho predpisu krajiny sídla uchádzača alebo krajiny, kde odborník vykonáva túto činnosť.</li></ul> <p>Uchádzač preukáže minimálne požiadavky odbornej praxe a odbornej kvalifikácie kľúčového odborníka predložením:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• preukazu odbornej spôsobilosti typu P vydaného Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky podľa § 20 zákona o súkromnej bezpečnosti alebo ekvivalentného dokladu vydaného podľa právneho predpisu krajiny sídla uchádzača alebo krajiny, kde odborník vykonáva túto činnosť.</li></ul> <p>Otázka:</p> <p>Akceptuje verejný obstarávateľ ako ekvivalentný doklad aj preukaz odbornej spôsobilosti typu CIT?</p> <p>Podľa § 19, ods. 1, písm. c) CIT - pre osoby poverené profesionálnou cezhraničnou prepravou eurovej hotovosti cestnou dopravou, pre osoby poverené výkonom fyzickej ochrany, pátrania, odbornej prípravy a poradenstva a pre prevádzkovateľov.</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 2:</b>	V rámci preukázania minimálnych požiadaviek odbornej praxe a odbornej kvalifikácie kľúčového odborníka č. 1 obstarávateľ uzná ako rovnocenný preukaz odbornej spôsobilosti typu CIT vydaný Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky podľa § 20 zákona o súkromnej bezpečnosti.
<b>Otázka č. 1:</b>	<p>Podľa článku 18.1.14.3 SP verejný obstarávateľ požaduje, cit.: „<i>platnú licenciu na prevádzkovanie detektívnej služby pre rozsah činnosti podľa § 4 ods. 1 písm. c) zákona o súkromnej bezpečnosti vydanú príslušným krajským riaditeľstvom Policajného zboru Slovenskej republiky podľa § 9 a nasl. zákona o súkromnej bezpečnosti, alebo ekvivalentný doklad vydaný podľa právneho predpisu krajiny sídla uchádzača;</i>“</p> <p>Otázka:</p> <p>Môže uchádzač na preukázanie naplnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky podľa Kapitoly B.1, konkrétne na činnosť detektívnej služby využiť licenciu inej spoločnosti a za akých podmienok?</p>
<b>Odpoveď na Otázku č. 1:</b>	V prípade, ak uchádzač nedisponuje licenciami požadovanými obstarávateľom v rámci požiadaviek obstarávateľa na predmet zákazky, je oprávnený na preukázanie naplnenia požiadaviek obstarávateľa na predmet zákazky využiť licenciu tretej osoby - subdodávateľa, ktorý bude reálne poskytovať bezpečnostnú službu a/alebo technickú službu podľa zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu predloženej licencie, pričom je povinný uviesť tohto subdodávateľa vo vyhlásení uchádzača o subdodávkach v rozsahu podľa Prílohy č. 10 súťažných podkladov spolu so špecifikáciou predmetu subdodávky. Navrhovaný subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom



## Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Prešovská 48, 826 46 Bratislava, Slovenská republika

Komplexná služba zabezpečenia ochrany majetku a monitoringu fyzickými osobami a technickými prostriedkami

	<p>obstarávaní a nemôžu u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa ust. § 40 ods. 6 písm. a) až g), ods. 7 a ods. 8 zákona o verejnom obstarávaní; splnenie podmienky účasti týkajúcej sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní preukazuje subdodávateľ len vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť.</p> <p>V súlade s poskytnutým vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti obstarávateľ pristupuje k úprave súťažných podkladov nasledovne:</p> <p>Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, časť pojednávajúca o požiadavkách obstarávateľa na predmet zákazky, dopĺňa sa o nový odsek v znení:</p> <p><i>„V prípade, ak uchádzač nedisponuje licenciami požadovanými obstarávateľom v rámci požiadaviek obstarávateľa na predmet zákazky, je oprávnený na preukázanie naplnenia požiadaviek obstarávateľa na predmet zákazky využiť licenciu tretej osoby - subdodávateľa, ktorý bude reálne poskytovať bezpečnostnú službu a/alebo technickú službu podľa zákona o súkromnej bezpečnosti v rozsahu predloženej licencie, pričom je povinný uviesť tohto subdodávateľa vo vyhlásení uchádzača o subdodávkach v rozsahu podľa Prílohy č. 10 súťažných podkladov spolu so špecifikáciou predmetu subdodávky. Navrhovaný subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní a nemôžu u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa ust. § 40 ods. 6 písm. a) až g), ods. 7 a ods. 8 zákona o verejnom obstarávaní; splnenie podmienky účasti týkajúcej sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní preukazuje subdodávateľ len vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť.“</i></p> <p>Úplné znenie súťažných podkladov obstarávateľ uverejní súčasne s poskytnutím tohto vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti v prostredí elektronického prostriedku JOSEPHINE 2.3 (ďalej ako „JOSEPHINE“).</p>
--	--