



Bratislava, 28.07.2023

**Všetkým záujemcom**

## Vysvetlenie súťažných podkladov č. 1 až 7

Vo verejnom obstarávaní na predmet zákazky „Nákup IKT s príslušenstvom“, vyhlásenej v rámci DNS „IT HW a podpora“, boli doručené otázky, na ktoré verejný obstarávateľ poskytuje nasledovné odpovede:

### **Otázka č. 1**

Chceli by sme sa opýtať ako je to s požiadavkou na servisnú podporu telefónov a tabletov, pretože Apple na tento typ zariadení podľa našich informácií neposkytuje on site servis a tak isto ani servis Next business day.

### **Odpoveď č. 1**

Servisnú podporu k zariadeniu môže uchádzač zabezpečiť ak to nie je v jeho činnostiach aj formou doplnenia danej podpory ako produktu od inej servisnej organizácie, ktorá danú podporu ponúka/poskytuje.

### **Otázka č. 2**

Chceli by sme sa verejného obstarávateľ opýtať na požadovanú technickú špecifikáciu: Monitor 1. - v technických parametroch sa uvádza mimo iného aj požiadavka na konektory typu

- o 1x HDMI
- o 1x DisplayPort
- o 1x VGA vstup
- o 4x port USB 3.2
- o 1x USB 3.1 Type-C + LAN konektor

Kombináciou týchto konektorov s externým napájaním a LAN má na trhu len jeden konkrétny výrobca a teda nie je možné ponúknuť ekvivalent.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor so vstupmi HDMI, DP in, DP out, USB-C. V prípade VGA konektora - už zastaralý typ pripojenia) sa dá využiť redukcia DisplayPort na VGA alebo akákoľvek iná funkčná.

Dokovacia stanica - v technických parametroch sa uvádza aj požiadavka na minimálny výkon 240W - adapter

Toto je však úplne irelevantne vzhľadom na to, že tieto parametre vychádzajú z dokovacej stanice konkrétneho výrobcu ako v prvom prípade. Navyše 240W zdroj znamená väčšiu spotrebu elektriny - vo všetkých VO sa v súčasnosti kladie dôraz na znižovanie.



Na trhu sú totiž aj výrobcovia dokovacích staníc, ktoré spĺňajú všetky uvedené parametre, sú plne kompatibilné s dodávaným zariadením a na všetky požadované porty + porty navyše postačuje 90W adaptér (zdroj) s tým, že samotný notebook tento zdroj nabíja potrebnými napr. 65W.

Bude verejný obstarávateľ teda akceptovať aj dokovaciu stanicu so slabším adaptérom s tým, že budú splnené všetky ostatné požiadavky na pripojenie a parametre?

### **Odpoveď č. 2**

Verejný obstarávateľ sa rozhodol odstrániť monitor typ I z opisu predmetu zákazky. Nákup tohto typu monitora bude verejný obstarávateľ obstarávať po úprave technickej špecifikácie samostatne.

Pri monitore typ II verejný obstarávateľ odstraňuje požiadavku na VGA vstup.

Pri dokovacej stanici žiadame dodržať potrebu 240W výkonu z dôvodu potreby zapájania a nabíjania aj iných zariadení vyžadujúcich pre svoje nabitie daný výkon. Zamestnanci verejného obstarávateľa využívajú viacero zariadení, ktoré užívateľ môže pripojiť a verejný obstarávateľ potrebuje pokryť aj tie výkonovo náročnejšie zariadenia, preto je potrebná požiadavka na 240W (napr. výkonné notebooky pre prácu s GIS musia mať takúto kapacitu). Podľa verejného obstarávateľa ide o požiadavku, ktorá zohľadňuje jeho potreby a je dôvodná.

### **Otázka č. 3**

Verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch, pri časti č. 2 zákazky, požaduje plnú kompatibilitu jednotlivých ponúkaných zariadení. Záujemca však musí konštatovať, že prenosné zariadenie uvedenej triedy a technických parametrov pre svoj riadny chod rozhodne nepotrebuje požadovaný výkon dokovacej stanice „minimálne 240W“, nakoľko tento nedokáže využiť. Pre spoľahlivé a rýchle nabitie je plne dostatočný podstatne nižší výkon dokovacej stanice. Záujemca si dovoľuje upozorniť na fakt, že dokovacia stanica s nižším výkonom pre používateľa neznamena nespoľahlivý zdroj nabitia, naopak spotrebúva menej elektrickej energie, je tak ekologickejšia k prostrediu a vedie k nižším prevádzkovým nákladom, pričom zostane zachovaná kompatibilita s prenosným zariadením.

Bude verejný obstarávateľ pri položke „Dokovacia stanica“, vzhľadom na uvedené akceptovať výkon „minimálne 90W“?

### **Odpoveď č. 3**

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke výkonu dokovacej stanice. Pozri odpoveď č. 2. Verejný obstarávateľ pre doplnenie uvádza, že obstarávané dokovacie stanice budú použité aj pre zariadenia, ktoré má už verejný obstarávateľ zakúpené.

### **Otázka č. 4**

Verejný obstarávateľ v technickom popise položky „Monitor typ I“, pri časti č. 2 zákazky, požaduje pri parametri „Konektivita“, okrem iných uvedených taktiež port „1x VGA vstup“. Záujemca má však za to, že v súčasnosti výrobcovia predmetného typu zariadení spravidla upustili od implementovania zastaralého analógového portu VGA, nakoľko je tento nahrádzaný



výrazne spoľahlivejšími a modernejšími digitálnymi výstupmi Displayport či HDMI, ktoré verejný obstarávateľ v popise taktiež požaduje. Záujemca má za to, že požiadavka na predmetný port s ohľadom na zvyšok technického popisu výrazne limituje zariadenia, ktoré možno ponúknuť.

Vylúči verejný obstarávateľ pri položke „Monitor typ I“, port „1x VGA“, pri zachovaní všetkých ostatných technických parametrov položky?

#### **Odpoveď č. 4**

Verejný obstarávateľ sa rozhodol odstrániť monitor typ I z opisu predmetu zákazky. Nákup tohto typu monitora bude verejný obstarávateľ obstarávať po úprave technickej špecifikácie samostatne.

Pri monitore typ II verejný obstarávateľ odstraňuje požiadavku na VGA vstup.

#### **Otázka č. 5**

Záujemca musí konštatovať, že identifikoval rozpor medzi požiadavkou na záručnú lehotu predmetu zákazky spomínanou v Návrhu Kúpnej zmluvy k časti č. 2 a technickou špecifikáciou k predmetnej časti zákazky. V technickom popise požaduje verejný obstarávateľ záruku 36 mesiacov od dátumu dodania, garantovanú výrobcom zariadenia, v návrhu Kúpnej zmluvy uvádza požiadavku na 24 mesačnú záruku predmetu. Týmto žiadame o objasnenie predmetnej diskrepancie, a zároveň upozorňujeme, že žiaden výrobca nevie poskytnúť záruku na príslušenstvo (taška na notebook, klávesnica a myš) záručnú lehotu v trvaní 36 mesiacov, garantovanú výrobcom.

#### **Odpoveď č. 5**

Verejný obstarávateľ zjednotí požiadavku na záručnú lehotu, aby bola rovnaká v návrhu kúpnej zmluvy a aj v prílohe č. 2 – Špecifikácia predmetu zákazky časť č. 2.

Verejný obstarávateľ požaduje plnú záruku na všetky zariadenia, na ich hardvérové a softvérové súčasti na dobu 36 mesiacov od dátumu dodania, garantovanú výrobcom zariadenia. Týka sa to notebookov, monitorov a dokovacích staníc.

Záručná doba na príslušenstvo (myši, klávesnice a tašky na notebook) postačuje 24 mesiacov.

#### **Otázka č. 6**

Bude verejný obstarávateľ akceptovať pri položke a) Notebooky v celkovom množstve 50ks 512 GB SSD, bez Self encrypting?

#### **Odpoveď č. 6**

Verejný obstarávateľ bude akceptovať aj úložisko bez funkcie self encrypting.

#### **Otázka č. 7**

Verejný obstarávateľ požaduje VGA vstup pri položkách:



b) Monitory typ I v celkovom množstve 50 ks a

c) Monitory typ II v celkovom množstve 50ks

Bude verejný obstarávateľ akceptovať na miesto VGA port-u, 2x Display Port port (1x In + 1x Out)?

Máme za to, že zmenou uvedených parametrov sa zvýši počet uchádzačov a tým aj hospodárnosť súťaže.

#### **Odpoveď č. 7**

Verejný obstarávateľ sa rozhodol odstrániť monitor typ I z opisu predmetu zákazky. Nákup tohto typu monitora bude verejný obstarávateľ obstarávať po úprave technickej špecifikácie samostatne.

Pri monitore typ II verejný obstarávateľ odstraňuje požiadavku na VGA vstup.

#### **Lehota na predkladanie ponúk bola predĺžená do 04.08.2023 do 10:00 hod.**

V súvislosti s odstránením monitora typ I z opisu predmetu zákazky verejný obstarávateľ upravuje aj predpokladanú hodnotu zákazky pre časť č. 2 na sumu 64 500,- eur bez DPH, v dôsledku čoho sa predpokladaná hodnota celej zákazky zmení na sumu 80 333,33 eur bez DPH.

S pozdravom

Mgr. Ivan Pudiš  
vedúci referátu č. 1  
oddelenie verejného obstarávania