



- **všetkým záujemcom**

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SVO-RVO2-2024/000816

Vybavuje/linka
JUDr. Ochodnícká /02/50944468

Miesto/dátum
Bratislava / 17.10.2024

Vec:

Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 1

Na základe doručených žiadostí o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) poskytuje verejný obstarávateľ vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky pre predmet zákazky „**Rámcová dohoda na nákup informačno-komunikačných technológií (IKT zariadení)**“ v rámci nadlimitnej verejnej súťaže uverejnenej v Úradnom vestníku EÚ zo dňa 27.09.2024 pod zn. 2024/S 189–581235 a vo Vestníku Úradu pre verejné obstarávanie č. 193/2024 zo dňa 30.09.2024 pod zn. 23925 - MST.

Otázka č. 1

Verejný obstarávateľ požaduje pri položke „**Položka č. 3 – Počítač typ 3 – výkonný**“ nasledovne rozširujúce sloty: „min.2x PCIe x16, min. 2x PCIe x4“. Danú požiadavku v kombinácii s ostatnými požadovanými parametrami spĺňa vzhľadom na to, že sú neskôr požadované aj monitory od rovnakého výrobcu ako „Počítač typ 3“, ale existuje iba jeden výrobca s konkrétnym modelom na trhu, preto sa pýtame, či bude verejný obstarávateľ akceptovať „Počítač typ 3“ s nasledovnými rozširujúcimi slotmi: „2x PCIe x16 + 2x PCIe x1 pri splnení všetkých ostatných požiadaviek, aby tak bolo umožnené zúčastniť sa a ponúknuť tak zariadenia viacerých výrobcov?“

Odpoveď na otázku č. 1

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 3 „Počítač typ 3 – výkonný“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Rozširujúce sloty**“ nahrádza hodnotou: „**min.2x PCIe x16, min. 2x PCIe x1, min. 2x PCIe M.2 na SSD, 1x PCIe M.2 pre možnosť dodatočného osadenia WLAN karty, možnosť dodatočného osadenia min. 2x 3,5" HDD**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 2

Verejný obstarávateľ požaduje pri položke „**Položka č. 7 – Monitor typ 1 - 24"**“ min. 8000000:1 dynamicky kontrast a frekvenciu zobrazovania min. 75Hz. Vzhľadom na to, že dané parametre v kombinácii s ostatnými požiadavkami spĺňa na trhu iba jeden výrobca a zaužívaným štandardom v kancelárskych monitoroch sú parametre 3000000:1 dynamicky kontrast a frekvencia zobrazovania 60Hz, bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor s parametrami 3000000:1 dynamicky kontrast a 60Hz frekvencia zobrazovania pri splnení všetkých ostatných požiadaviek? Pri bežnej kancelárskej práci sa jedná o zanedbateľne rozdiely, ktoré užívateľ nepostrehne. Navyše pri iných ostatných požadovaných monitoroch verejný obstarávateľ uvádza min. zobrazovaciu frekvenciu 60Hz ako postačujúcu.

Odpoveď na otázku č. 2

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 7 „Monitor typ 1 - 24"**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza

hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“, požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1920 x 1 080 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 3

Verejný obstarávateľ požaduje pri položke „**Položka č. 8 – Monitor typ 2 - 27**“ min. 8000000:1 dynamicky kontrast a frekvenciu zobrazovania min. 75Hz. Vzhľadom na to, že dané parametre v kombinácii s ostatnými požiadavkami spĺňa na trhu iba jeden výrobca a zaužívaným štandardom v kancelárskych monitoroch sú parametre 3000000:1 dynamicky contrast a frekvencia zobrazovania 60Hz, bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor s parametrami 3000000:1 dynamicky contrast a 60Hz frekvencia zobrazovania pri splnení všetkých ostatných požiadaviek? Pri bežnej kancelárskej práci sa jedná o zanedbateľne rozdiely, ktoré užívateľ nepostrehne. Navyše pri iných ostatných požadovaných monitoroch verejný obstarávateľ uvádza min. zobrazovaciu frekvenciu 60Hz ako postačujúcu.

Odpoveď na otázku č. 3

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 8 „Monitor typ 2 - 27“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“, požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 2 560 x 1 440 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 4

Verejný obstarávateľ požaduje pri položke „**Položka č. 9 – Monitor typ 3 - 24“ multimedialny**“ min. 5000000:1 dynamicky kontrast. Vzhľadom na to, že daný parameter v kombinácii s ostatnými požiadavkami spĺňa na trhu iba jeden výrobca a bežne kancelárske monitory disponujú dynamickým kontrastom 3000000:1, sa týmto pýtame, či bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor s dynamickým kontrastom 3000000:1 pri splnení všetkých ostatných požiadaviek? Pri bežnej kancelárskej práci sa jedná o zanedbateľný rozdiel, ktorý užívateľ nepostrehne.

Odpoveď na otázku č. 4

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň upravuje parametre **položky č. 9 „Monitor typ 3 – 24“ multimedialny**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 5

Verejný obstarávateľ požaduje pri položkách "**10. Monitor typ 4 – 24“ multimedialny, dokovací, pre Prenosny počítač typ 1**", "**11. Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2**", "**12. Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3**" min. 10000000:1 dynamicky kontrast. Vzhľadom na to, že daný parameter v kombinácii s ostatnými požiadavkami a tým, že sa musí jednáť o monitor rovnakého výrobcu ako príslušne notebooky, ku ktorým je určený, spĺňa na trhu iba jeden výrobca a bežne kancelárske monitory disponujú dynamickým kontrastom 3000000:1, týmto sa pýtame, či bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor s dynamickým kontrastom 3000000:1 pri splnení všetkých ostatných požiadaviek? Pri bežnej kancelárskej práci sa jedná o zanedbateľný rozdiel, ktorý užívateľ nepostrehne.

Odpoveď na otázku č. 5

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň **upravuje**

parametre položky č. 10 „Monitor typ 4 – 24“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 1“, položky č. 11 „Monitor typ 5 – 24“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 2 a položky č. 12 „Monitor typ 6 – 24“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Kontrasť“ nahrádza hodnotou: „min. 1 000 : 1 statický“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 6

Verejný obstarávateľ požaduje pri položkách “13. Monitor typ 7 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1“, “14. Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 2“, “15. Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3“ min. 10000000:1 dynamicky kontrast. Vzhľadom na to, že daný parameter v kombinácii s ostatnými požiadavkami a tým, že sa musí jednať o monitor rovnakého výrobcu ako príslušne notebooky, ku ktorým je určený, spĺňa na trhu iba jeden výrobca a bežne kancelárske monitory disponujú dynamickým kontrastom 3000000:1, týmto sa pýtame, či bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor s dynamickým kontrastom 3000000:1 pri splnení všetkých ostatných požiadaviek? Pri bežnej kancelárskej práci sa jedná o zanedbateľný rozdiel, ktorý užívateľ nepostrehne.

Odpoveď na otázku č. 6

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** ponuku s parametrami, ktoré uvádza záujemca a zároveň **upravuje** parametre položky č. 13 „Monitor typ 7 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 1“, položky č. 14 „Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 2 a položky č. 15 „Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Kontrasť“ nahrádza hodnotou: „min. 1 000 : 1 statický“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 7

Verejný obstarávateľ požaduje pri položke „Monitor typ 10 – 34“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3“ okrem iných parametrov aj USB-C 40Gbps port, integrovanú 4MP infračervenú kameru a možnosť pivotu. Na trhu sa nenachádza model od žiadneho výrobcu, ktorý by spĺňal kombináciu všetkých požadovaných technických parametrov. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ponuku monitora, ktorý ma USB-C 3.2 gen 1 port, originálnu odpojiteľnú webkameru od výrobcu monitora s možnosťou pevného spojenia s monitorom s rozlíšením 1080p FHD bez IR a monitor bez možnosti pivotu pri súčasnom splnení ostatných požiadaviek? Pivot, čiže otáčanie obrazovky v smere/proti smeru hodinových ručičiek je pri monitoroch tejto veľkosti a zakrivenia veľmi zriedkavé a na kancelársku prácu sa nezvykne využívať.

Odpoveď na otázku č. 7

Verejný obstarávateľ **čiastočne akceptuje** požiadavku záujemcu a **upravuje** parametre položky č. 16 „Monitor typ 10 - 34“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Stojan“ nahrádza hodnotou: „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +10°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 8

Hoci výrobcovia často uvádzajú vysoké hodnoty dynamického kontrastu, tento parameter nie je presne merateľný a jeho význam by nemal byť precenený. Pri výbere monitora je potrebné zamerať sa skôr na statický kontrast, jas, farebnú reprodukciu a ďalšie dôležité parametre.

- **Hodnoty dynamického kontrastu sú často výrazne prehnané:** Výrobcovia často používajú špecifické testovacie podmienky a metódy, ktoré umožňujú dosiahnuť extrémne vysoké hodnoty dynamického kontrastu. V reálnych podmienkach však takéto hodnoty takmer nikdy nie sú dosiahnuteľné.
- **Dôležitejší je statický kontrast:** Statický kontrast je oveľa lepším ukazovateľom kvality obrazu, pretože je merateľný a nemení sa v závislosti od obsahu.
- **Subjektívne hodnotenie:** Dynamický kontrast je vnímanie používateľa, ktoré závisí od viacerých faktorov, ako je jas okolitého prostredia, individuálne nastavenia monitora a samotné zobrazované obsahy. To, čo jeden človek považuje za vysoký kontrast, môže iný považovať za priemerný.
- **Zložitosť merania:** Na rozdiel od statického kontrastu meraného pri konštantnom jase, dynamický sa mení v reálnom čase v závislosti od zobrazovaného obsahu. To sťažuje jeho presné meranie a kvantifikáciu.
- **Rôzne technológie:** Rôzni výrobcovia používajú rôzne technológie na dosiahnutie dynamického kontrastu, čo sťažuje stanovenie jednotného štandardu merania.
- **Chýbajúci štandard:** Neexistuje všeobecne uznaný štandard pre meranie dynamického kontrastu, čo vedie k rôznym výsledkom v závislosti od použitej metódy.

Dôvodom pre vylúčenie tohto parametra okrem vyššie uvedeného je, že aj keď je meranie dynamického kontrastu problematické, výrobcovia ho často uvádzajú ako marketingový nástroj na zvýšenie atraktivity svojich produktov. Vysoká hodnota dynamického kontrastu znie lákavo, pretože sľubuje lepší vizuálny zážitok.

Máme za to, že hodnota „Statického kontrastu“, ktorá je meraná v laboratóriu za štandardizovaných podmienok by mala byť vedená ako kľúčové kritérium pre hodnotenie kontrastu a nastavenie jeho parametrov.

Rozporuplná je aj skutočnosť, že verejný obstarávateľ tento parameter „Dynamický kontrast“ požaduje definovať pre položky č.7 až položky č. 15, ale pre položky č. 16 až č. 20 uvedená požiadavka na tento parameter absentuje.

Stotožňuje sa verejný obstarávateľ na základe uvedených skutočností pre zachovanie princípu transparentnosti vo verejnom obstarávaní, ktorý zvyšuje kvalitu rozhodnutí a efektivitu využívania verejných zdrojov, s odstránením požadovanej hodnoty dynamického kontrastu z „Príloha c 1 Opis predmetu zakazky_Vlastny navrh plnenia pre položky č. 7 až položky č. 15“?

Odpoveď na otázku č. 8

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku záujemcu a zároveň upravuje parametre položky č. 7 až položky č. 15 nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „min. 1 000 : 1 statický“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 9

Dovoľujeme si upozorniť na skutočnosť, že zadávacie podmienky v predmetnom verejnom obstarávaní pre Položku č. 36 – Hlasový konferenčný komunikátor – typ 1 sú formulované takým spôsobom, že ich v súčasnej podobe spíňa iba jeden výrobca. Týmto je obmedzená účinná hospodárska súťaž a neprístupná možnosť pre iných výrobcov predstaviť svoje riešenia.

Konkrétne namietame proti nasledujúcim parametrom:

- **Počet mikrofónov:** Minimálny požadovaný počet mikrofónov je stanovený na 4 kusy. Navrhujeme znížiť tento počet na minimálne 3 kusy. Tento parameter by mal byť dostatočný na zabezpečenie požadovanej kvality zvuku a umožniť prístup aj pre iných výrobcov.

- **Hmotnosť:** Maximálna povolená hmotnosť je stanovená na 600 gramov. Navrhujeme zvýšiť tento limit na 610 gramov. Takéto malé navýšenie môže poskytnúť väčšiu flexibilitu v dizajne výrobkov a neohrozí funkčnosť komunikátora. Zvýšenie hmotnosti by umožnilo zahrnúť do súťaže aj zariadenia s vyššou kapacitou batérie alebo ďalšími užitočnými funkciami, ktoré by mohli byť pre zákazníka výhodné.
- **Rozmer reproduktora:** Minimálny požadovaný rozmer reproduktora je stanovený na 60 mm. Navrhujeme znížiť tento rozmer na 50 mm. Znížením tohto parametra by sa rozšíril okruh vhodných zariadení a zvýšila by sa konkurencia medzi výrobcami i dodávateľmi bez výrazného vplyvu na kvalitu zvuku.

Zmena zadávacích podmienok by prispela k dosiahnutiu lepšieho pomeru ceny a kvality. Tieto úpravy umožnia širšiu účasť viacerých výrobcov, čím sa zvýši konkurencia a zlepší sa výber najvhodnejšieho dodávateľa za najlepších podmienok pre verejný sektor. Zároveň sa tým zabezpečí dodržiavanie princípov rovnakého zaobchádzania, nediskriminácie a transparentnosti, ktoré sú základnými piliermi verejného obstarávania.

Bude akceptovať verejný obstarávateľ požadované zmeny parametrov, ktoré zachovávajú rovnakú funkčnosť zariadení a splnenie účelu a zároveň zabezpečia, aby sa tým zachovala hospodárska súťaž a jej princípy?

Odpoveď na otázku č. 9

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku záujemcu a zároveň upravuje parametre položky č. 36 „Hlasový konferenčný komunikátor – typ 1“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Počet mikrofónov**“ nahrádza hodnotou: „**min. 3**“, požadovanú hodnotu parametra „**Hmotnosť**“ nahrádza hodnotou: „**max. 610g**“, požadovanú hodnotu parametra „**Rozmer reproduktora**“ nahrádza hodnotou: „**min. 50mm**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 10

Dovoľujeme si upozorniť na skutočnosť, že zadávacie podmienky v predmetnom verejnom obstarávaní pre Položku č. 37 – Hlasový konferenčný komunikátor – typ 2 sú formulované takým spôsobom, že ich v súčasnej podobe spĺňa iba jeden výrobca. Týmto je obmedzená účinná hospodárska súťaž a neprístupná možnosť pre iných výrobcov predstaviť svoje riešenia.

Konkrétne namietame proti nasledujúcim parametrom:

- **Počet mikrofónov:** Minimálny požadovaný počet mikrofónov je stanovený na 4 kusy. Navrhujeme znížiť tento počet na minimálne 3 kusy. Tento parameter by mal byť dostatočný na zabezpečenie požadovanej kvality zvuku a umožniť prístup aj pre iných výrobcov.
- **Hmotnosť:** Maximálna povolená hmotnosť je stanovená na 600 gramov. Navrhujeme zvýšiť tento limit na 610 gramov. Takéto malé navýšenie môže poskytnúť väčšiu flexibilitu v dizajne výrobkov a neohrozí funkčnosť komunikátora. Zvýšenie hmotnosti by umožnilo zahrnúť do súťaže aj zariadenia s vyššou kapacitou batérie alebo ďalšími užitočnými funkciami, ktoré by mohli byť pre zákazníka výhodné.

Zmena zadávacích podmienok by prispela k dosiahnutiu lepšieho pomeru ceny a kvality. Tieto úpravy umožnia širšiu účasť viacerých výrobcov, čím sa zvýši konkurencia a zlepší sa výber najvhodnejšieho dodávateľa za najlepších podmienok pre verejný sektor. Zároveň sa tým zabezpečí dodržiavanie princípov rovnakého zaobchádzania, nediskriminácie a transparentnosti, ktoré sú základnými piliermi verejného obstarávania.

Bude akceptovať verejný obstarávateľ požadované zmeny parametrov, ktoré zachovávajú rovnakú funkčnosť zariadení a splnenie účelu a zároveň zabezpečia, aby sa tým zachovala hospodárska súťaž a jej princípy?

Odpoveď na otázku č. 10

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku** záujemcu a zároveň **upravuje** parametre položky č. 37 „Hlasový konferenčný komunikátor – typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Počet mikrofónov**“ nahrádza hodnotou: „**min. 3**“, požadovanú hodnotu parametra „**Hmotnosť**“ nahrádza hodnotou: „**max. 610g**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 11

Pri položke 1 (Počítač typ 1 – stolný) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Pamäť DDR5 4800MHz. Niektorí výrobcovia pri DDR5 ponúkajú iba 4400MHz. Bude verejný obstarávateľ akceptovať Pamäť DDR5 4400MHz?

Odpoveď na otázku č. 11

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 1 „**Počítač typ 1 – stolný**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Pamäť**“ nahrádza hodnotou: „**min. 16GB DDR5 4400MHz (osadené v dual chanel mode 2x8GB), min. 2 pamäťové sloty, min. 1 voľné, rozšíriteľné na min. 64GB**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 12

Pri položke 2 (Počítač typ 2 - stolný) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Pamäť DDR5 4800MHz. Niektorí výrobcovia pri DDR5 ponúkajú iba 4400MHz. Bude verejný obstarávateľ akceptovať Pamäť DDR5 4400MHz?

Odpoveď na otázku č. 12

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 2 „**Počítač typ 2 – stolný**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Pamäť**“ nahrádza hodnotou: „**min. 32GB DDR5 4400MHz (osadené v dual chanel mode 2x16GB), min. 2 pamäťové sloty, min. 1 voľné, rozšíriteľné na min. 64GB**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 13

Pri položke 3 (Počítač typ 3 – výkonný) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Rozširujúce sloty 3x PCIe M.2 na SSD. Bude verejný obstarávateľ akceptovať riešenie, kde bude 2x PCIe M.2 na SSD?

Odpoveď na otázku č. 13

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 3 „**Počítač typ 3 – výkonný**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Rozširujúce sloty**“ nahrádza hodnotou: „**min.2x PCIe x16, min. 2x PCIe x1, min. 2x PCIe M.2 na SSD, 1x PCIe M.2 pre možnosť dodatočného osadenia WLAN karty, možnosť dodatočného osadenia min. 2x 3,5" HDD**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 14

Pri položke 3 (Počítač typ 3 – výkonný) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Prevedenie kovová skriňa so šírkou max. 190mm a hĺbkou max 400mm. Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj hĺbku 430mm?

Odpoveď na otázku č. 14

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 3 „**Počítač typ 3 – výkonný**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Prevedenie**“ nahrádza hodnotou: **“Tower, certifikovaná pracovná stanica, kovová skrinka so šírkou max. 190mm a hĺbkou max. 430mm“** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 15

Pri položke 3 (**Počítač typ 3 – výkonný**) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Grafický adaptér požaduje grafickú kartu s výstupmi min. 4x DP, min. maximálne rozlíšenie 4x 4096 x 2160. Bude verejný akceptovať „s výstupmi min. 4x digitálny výstup, min. maximálne rozlíšenie 4x 4096 x 2160, z toho min 2x DP“?

Odpoveď na otázku č. 15

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 3 „**Počítač typ 3 – výkonný**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Grafický adaptér**“ nahrádza hodnotou: **“integrovanej so zdieľanou pamäťou s výstupmi min 2x DisplayPort, podpora zobrazovania na viacerých monitoroch súčasne a súčasne dedikovaná grafická karta s vlastnou pamäťou 8GB GDDR6 plnej výšky, s výstupmi min. 4x digitálny výstup (z toho min. 2x DisplayPort), min. maximálne rozlíšenie 4x 4096 x 2160, s výkonom min. 19000 bodov v benchmarku Passmark G3D Mark“** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 16

Pri položke 4 (**Prenosný počítač typ 1 – 15“**) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty min 4x USB 3.2, z toho min. 1x USB-C 10Gb/s s podporou dokovania s nabíjaním a grafického výstupu. Bude verejný obstarávateľ akceptovať 2x USB 3.2 a ostatné porty USB-C Thunderbolt?

Odpoveď na otázku č. 16

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované, pričom nie je potrebná úprava špecifikácie.

Otázka č. 17

Pri položke 5 (**Prenosný počítač typ 2 – 14“**) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty min 4x USB 3.2, z toho min. 1x USB-C 10Gb/s s podporou dokovania s nabíjaním a grafického výstupu. Bude verejný obstarávateľ akceptovať 2x USB 3.2 a ostatné porty USB-C Thunderbolt?

Odpoveď na otázku č. 17

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované, pričom nie je potrebná úprava špecifikácie.

Otázka č. 18

Pri položke 6 (**Prenosný počítač typ 3 – 14“**) verejný obstarávateľ požaduje parameter Kamera s hodnotou 5MP. Bude verejný obstarávateľ akceptovať rozlíšenie Full HD?

Odpoveď na otázku č. 18

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 6 „Prenosný počítač typ 3 – 14“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kamera**“ nahrádza hodnotou: „**integrovaná infračervená kamera min. Full HD s podporou Windows Hello s hardvérovou clonou šošovky zabudovanou priamo v ráme displeja**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 19

Pri položke 6 (Prenosný počítač typ 3 – 14“) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Prevedenie celokovové šasi. Bude verejný obstarávateľ akceptovať zodolnené šasi spĺňajúce rovnaký štandard ako celokovové?

Odpoveď na otázku č. 19

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 6 „Prenosný počítač typ 3 – 14“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Prevedenie**“ nahrádza hodnotou: „**notebook, celokovové šasi alebo zodolnené šasi spĺňajúce rovnaký štandard ako celokovové, displej otvorablený do min. 175 stupňov**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 20

Pri položke 7 (Monitor typ 1 - 24“) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 20

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 7 „Monitor typ 1 - 24“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 21

Pri položke 7 (Monitor typ 1 - 24“) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty 4xUSB-A. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude jeden z portov USB-C?

Odpoveď na otázku č. 21

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 7 „Monitor typ 1 - 24“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min.1x DisplayPort, 1x HDMI, 4x USB, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 22

Pri položke 8 (Monitor typ 2 - 27“) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 22

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 8 „Monitor typ 2 - 27“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrasť**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 23

Pri položke 8 (Monitor typ 2 - 27“) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty 4xUSB-A. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude jeden z portov USB-C?

Odpoveď na otázku č. 23

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 8 „Monitor typ 2 - 27“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 4x USB, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 24

Pri položke 8 (Monitor typ 2 - 27“) verejný obstarávateľ v parametri Rozlíšenie obrazovky požaduje min. 75Hz. Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj 60Hz?

Odpoveď na otázku č. 24

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 8 „Monitor typ 2 - 27“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 2 560 x 1 440 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 25

Pri položke 9 (Monitor typ 3 - 24“ multimedialny) verejný obstarávateľ v parametri Kontrasť požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 25

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 9 „Monitor typ 3 – 24“ multimedialny“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrasť**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 26

Pri položke 9 (Monitor typ 3 - 24“ multimedialny) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty 4xUSB-A. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude jeden z portov USB-C?

Odpoveď na otázku č. 26

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 9 „**Monitor typ 3 - 24" multimedialny**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 4x USB, 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 27

Pri položke 10 (**Monitor typ 4 – 24" multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1**) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 27

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 10 „**Monitor typ 4 – 24" multimedialny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 1**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 28

Pri položke 10 (**Monitor typ 4 – 24" multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1**) verejný obstarávateľ v parametri Rozlíšenie obrazovky požaduje min. 75Hz. Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj 60Hz?

Odpoveď na otázku č. 28

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 10 „**Monitor typ 4 - 24" multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1920 x 1080 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 29

Pri položke 10 (**Monitor typ 4 – 24" multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1**) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimédia kameru 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 29

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 10 „**Monitor typ 4 - 24" multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Multimédia**“ nahrádza hodnotou: „**displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 30

Pri položke 11 (Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 30

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 11 „Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací, pre Prenosny počítač typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Kontrast“ nahrádza hodnotou: „min. 1 000 : 1 statický“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 31

Pri položke 11 (Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Vstupno-výstupné porty 4xUSB. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude jeden z portov USB-C?

Odpoveď na otázku č. 31

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 11 „Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Vstupno-výstupné porty“ nahrádza hodnotou: „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 32

Pri položke 11 (Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimédia kameru 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 32

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 11 „Monitor typ 5 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Multimédia“ nahrádza hodnotou: „displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 33

Pri položke 12 (12 – Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 33

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 12 „Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 34

Pri položke 12 (12 – Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimedia kamera 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 34

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 12 „Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Multimédia**“ nahrádza hodnotou: „**displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 35

Pri položke 13 (Monitor typ 7 – 27“ multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1) verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 35

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 13 „Monitor typ 7 – 27“ multimedialny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 1“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 36

Pri položke 13 (Monitor typ 7 – 27“ multimedialny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1) verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimedia kamera 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 36

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 13 „Monitor typ 7 – 27“ multimedialny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 1“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Multimédia**“ nahrádza hodnotou: „**displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 37

Pri **položke 14** verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 37

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 14 „Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 2“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 38

Pri **položke 14** verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimédia kameru 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 38

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre *položky č. 14 „Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 2“* nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Multimédia**“ nahrádza hodnotou: „**displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 39

Pri **položke 15 (Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3)** verejný obstarávateľ v parametri Kontrast požaduje konkrétnu min. hodnotu pre dynamický kontrast. Niektorí výrobcovia túto hodnotu neuvádzajú. Bude verejný obstarávateľ akceptovať ak bude splnená iba požiadavka na statický kontrast?

Odpoveď na otázku č. 39

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 15 „Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 40

Pri **položke 15 (Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3)** verejný obstarávateľ požaduje v parametri Multimédia kameru 5mp. Bude verejný obstarávateľ akceptovať kameru 4mp?

Odpoveď na otázku č. 40

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 15 „Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací, pre Prenosný počítač typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Multimédia**“ nahrádza hodnotou: „**displej s podporou dokovania notebooku s nabíjaním min. 65W, prenosom videa, audia, integrované reproduktory min. 2x 5W, integrované mikrofóny, integrovaná min. 4mp IR kamera**“

s hardvérovým prekrytím resp. s možnosťou zasunutia do tela displeja“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 41

Pri položke 16 (Monitor typ 10 – 34“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3) verejný obstarávateľ v parametri Vstupno-výstupné porty požaduje 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja. Bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor bez DisplayPort výstupu pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja?

Odpoveď na otázku č. 41

Verejný obstarávateľ požadované **nebude akceptovať**, nakoľko trvá na požadovanej funkcionalite, ktorá je poskytovaná viacerými výrobcami.

Otázka č. 42

Pri položke 16 (Monitor typ 10 – 34“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3) verejný obstarávateľ v parametri Stojan požaduje možnosť pivotu. Možnosť pivotu nie je pri tomto type monitoru bežná. Bude verejný obstarávateľ akceptovať monitor bez možnosti pivotu?

Odpoveď na otázku č. 42

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 16 „Monitor typ 10 - 34“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Stojan“ nahrádza hodnotou: „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +10°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 43

Verejný obstarávateľ v položke 24 (Dokovacia stanica typ 1 - pre Prenosny počítač typ 1) v parametri Vstupno-výstupné porty požaduje 1 x audio. Bude verejný obstarávateľ akceptovať dokovaciu stanicu bez audio portu?

Odpoveď na otázku č. 43

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 24 „Dokovacia stanica typ 1 - pre Prenosny počítač typ 1“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Vstupno-výstupné porty“ nahrádza hodnotou: „min. 3x USB-A 3.0, 1x USB-C, 1x HDMI, 2x DisplayPort, 1x RJ-45 s funkciami WoL, PXE boot, MAC Address Pass Through“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 44

Verejný obstarávateľ v položke 25 (Dokovacia stanica typ 2 - pre Prenosny počítač typ 2) v parametri Vstupno-výstupné porty požaduje 1 x audio. Bude verejný obstarávateľ akceptovať dokovaciu stanicu bez audio portu?

Odpoveď na otázku č. 44

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre položky č. 25 „Dokovacia stanica typ 2 - pre Prenosny počítač typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Vstupno-výstupné

porty“ nahrádza hodnotou: „min. 3x USB-A 3.0, 1x USB-C, 1x HDMI, 2x DisplayPort, 1x RJ-45 s funkciami WoL, PXE boot, MAC Address Pass Through“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 45

Verejný obstarávateľ v položke 26 (Dokovacia stanica typ 3 - pre Prenosný počítač typ 3) v parametri Vstupno-výstupné porty požaduje 1 x audio. Bude verejný obstarávateľ akceptovať dokovacia stanicu bez audio portu?

Odpoveď na otázku č. 45

Verejný obstarávateľ **bude akceptovať** požadované a zároveň **upravuje** parametre **položky č. 26 „Dokovacia stanica typ 3 - pre Prenosný počítač typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „min. 3x USB-A 3.0, 1x USB-C, 1x HDMI, 2x DisplayPort, 1x RJ-45 s funkciami WoL, PXE boot, MAC Address Pass Through“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 46

Položka č. 7 - Monitor typ 1 - 24“:

- Parameter Stojan je požadované „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm, možnosť pivotu, VESA 100“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že výšková nastaviteľnosť do 130mm dáva uchádzačom väčšiu možnosť výberu ponúkaných produktov, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 130mm, možnosť pivotu, VESA 100“.

Odpoveď na otázku č. 46

Verejný obstarávateľ **trvá na svojej požiadavke a nebude ju upravovať**, nakoľko požadovaná hodnota je štandardná a poskytovaná viacerými výrobcami.

Otázka č. 47

Položka č. 8 - Monitor typ 2 - 27“:

- Parameter Stojan je požadované „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm, možnosť pivotu, VESA 100“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že výšková nastaviteľnosť do 130mm dáva uchádzačom väčšiu možnosť výberu ponúkaných produktov, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 130mm, možnosť pivotu, VESA 100“.

Odpoveď na otázku č. 47

Verejný obstarávateľ **trvá na svojej požiadavke a nebude ju upravovať**, nakoľko požadovaná hodnota je štandardná a poskytovaná viacerými výrobcami.

Otázka č. 48

Položka č. 9 - Monitor typ 3 - 24“ multimedialny:

- Parameter Stojan je požadované „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm, možnosť pivotu, VESA 100“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že výšková nastaviteľnosť do 130mm dáva uchádzačom väčšiu možnosť výberu ponúkaných produktov,

preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +20°, výšková nastaviteľnosť min. 130mm, možnosť pivotu, VESA 100“.

Odpoveď na otázku č. 48

Verejný obstarávateľ **trvá na svojej požiadavke a nebude ju upravovať**, nakoľko požadovaná hodnota je štandardná a poskytovaná viacerými výrobcami.

Otázka č. 49

Položka č. 10 – Monitor typ 4 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 1

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 49

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 10 „Monitor typ 4 - 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 1“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 50

Položka č. 12 – Monitor typ 6 – 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 50

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 10 „Monitor typ 6 - 24“ multimedialny, dokovací pre Prenosny počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 51

Položka č. 13 – Monitor typ 7 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 51

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 13 „Monitor typ 7 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 1“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 52

Položka č. 14 – Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 2

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 52

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 14 „Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 2“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 53

Položka č. 15 – Monitor typ 9 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C

s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 53

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 15 „Monitor typ 8 – 27“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 54

Položka č. 16 – Monitor typ 10 – 34“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C 40Gbps s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 90Wmin. 3x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ-45 s funkciami WoL, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že je požadovaný 2 x USB-C port, čo je v rozpore tým, čo je bežne dostupné na trhu, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C 40Gbps s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 90Wmin. 3x USB-A, 1x RJ-45 s funkciami WoL, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu“.

Odpoveď na otázku č. 54

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 16 „Monitor typ 10 – 34“ multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho displeja, 1x USB-C 40Gbps s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 90Wmin. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 55

Položka č. 17 – Interaktívny display 55“:

- Parameter Certifikáty je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň, 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že tento typ výrobkov sa nezvykne označovať týmto spôsobom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Energy efficiency class A alebo ekvivalent“.

Odpoveď na otázku č. 55

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 17 „Interaktívny display 55““ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou: „**Energy efficiency class A alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 56

Položka č. 18 – Interaktívny display 65":

- Parameter Certifikáty je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň, 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že tento typ výrobkov sa nezvykne označovať týmto spôsobom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Energy efficiency class A alebo ekvivalent“.

Odpoveď na otázku č. 56

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 18 „Interaktívny display 65“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou: „**Energy efficiency class A alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 57

Položka č. 19 – Display 75":

- Parameter Jas, je požadované „min. 350 cd / m2 bez skla“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že uvedený text s požiadavkou nijako nesúvisí. Preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 350 cd / m2“.

- Parameter Touch Response Time, je požadované „max. 6,7 ms“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že sa nejedná o dotykový monitor, preto považujeme uvedený parameter za nesúvisiaci, preto, žiadame o úplné vypustenie parametru Touch Response Time.

- Parameter Vstupno-výstupné porty, je požadované „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že tento typ výrobku nedisponuje portom USB-C, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“.

- Parameter Certifikáty, je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že túto požiadavku vie splniť iba jeden konkrétny výrobca, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „1) Energy Star alebo ekvivalent a zároveň 2) EPEAT alebo ekvivalent“.

Odpoveď na otázku č. 57

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 19 „Interaktívny display 75“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Jas**“ nahrádza hodnotou: „**min. 350 cd / m2**“, parameter „**Touch Response Time**“ **odstraňuje**, hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min 1x RS 232**“ a hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou: „**Energy Star alebo ekvivalent a zároveň EPEAT alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 58

Položka č. 20 – Display 85":

- Parameter Jas, je požadované „min. 350 cd / m2 bez skla“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že uvedený text s požiadavkou nijako nesúvisí. Preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 350 cd / m2“.

- Parameter Touch Response Time, je požadované „max. 6,7 ms“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že sa nejedná o dotykový monitor, preto považujeme uvedený parameter za nesúvisiaci, preto, žiadame o úplné vypustenie parametru Touch Response Time.

- Parameter Vstupno-výstupné porty, je požadované „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že tento typ výrobku nedisponuje portom USB-C, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“.

Odpoveď na otázku č. 58

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 20 „Interaktívny display 85“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Jas**“ nahrádza hodnotou: „**min. 350 cd / m²**“, parameter „**Touch Response Time**“ **odstraňuje**, hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min 1x RS 232**“, pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 59

Položka č. 17 - Interaktívny display 55“:

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že pripustením redukcie z HDMI na DisplayPort sa zvýši okruh zariadenia spĺňajúcich požiadavky so zachovaním počtu a typu požadovaných grafických výstupov, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort (je prípustná redukcia z HDMI), min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“.

- Parameter Stojan je požadované „Vesa 400 x 400 mm alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií máme za to, že Vesa je štandardom, ktorý udáva vzdialenosť medzi montážnymi otvormi na zadnej strane zariadenia, z čoho vyplýva, že jediným podstatným parametrom je kompatibilita s dodaným zariadením z dôvodu potreby zabezpečenia správneho pripevnenia. Bude verejný obstarávateľ ako ekvivalent akceptovať stojan so štandardom Vesa 600x400 mm so zachovaním rovnakej funkcionality a splnením účelu zariadenia?

Odpoveď na otázku č. 59

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 17 „Interaktívny display 55“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 2x HDMI, min. 1x DisplayPort (je prípustná redukcia z HDMI, za podmienky, že zostanú neobsadené min. 2x HDMI porty), min. 1x USB-C, min 1x RS 232**“ a požadovanú hodnotu parametra „**Stojan**“ nahrádza hodnotou: „**Vesa min. 400 x 400 mm alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 60

Položka č. 18 - Interaktívny display 65“:

- Parameter Vstupno-výstupné porty je požadované „min. 1x DisplayPort, min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že pripustením redukcie z HDMI na DisplayPort sa zvýši okruh zariadenia spĺňajúcich požiadavky so zachovaním počtu a typu požadovaných grafických výstupov, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 1x DisplayPort (je prípustná redukcia z HDMI), min. 2x HDMI, min. 1x USB-C, min 1x RS 232“.

- Parameter Stojan je požadované „Vesa 400 x 400 mm alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií máme za to, že Vesa je štandardom, ktorý udáva vzdialenosť medzi montážnymi otvormi na zadnej strane zariadenia, z čoho vyplýva, že jediným podstatným parametrom je kompatibilita s dodaným zariadením z dôvodu potreby zabezpečenia správneho pripevnenia. Bude verejný obstarávateľ ako ekvivalent akceptovať stojan so štandardom Vesa 600x400 mm so zachovaním rovnakej funkcionality a splnením účelu zariadenia?

Odpoveď na otázku č. 60

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 18 „Interaktívny display 65“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou: „**min. 2x HDMI, min. 1x DisplayPort (je prípustná redukcia z HDMI, za podmienky, že zostanú neobsadené min. 2x HDMI porty), min. 1x USB-C, min 1x RS 232**“ a požadovanú hodnotu parametra „**Stojan**“ nahrádza hodnotou: „**Vesa min. 400 x 400 mm alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 61

Položka č. 19 - Display 75":

- Parameter Stojan je požadované „Vesa 400 x 400 mm alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií máme za to, že Vesa je štandardom, ktorý udáva vzdialenosť medzi montážnymi otvormi na zadnej strane zariadenia, z čoho vyplýva, že jediným podstatným parametrom je kompatibilita s dodaným zariadením z dôvodu potreby zabezpečenia správneho pripevnenia. Bude verejný obstarávateľ ako ekvivalent akceptovať stojan so štandardom Vesa 600x400 mm so zachovaním rovnakej funkcionality a splnením účelu zariadenia?

Odpoveď na otázku č. 61

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 19 „Display 75“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Stojan**“ nahrádza hodnotou: „**Vesa min. 400 x 400 mm alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 62

Položka č. 20 - Display 85":

- Parameter Stojan je požadované „Vesa 400 x 400 mm alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií máme za to, že Vesa je štandardom, ktorý udáva vzdialenosť medzi montážnymi otvormi na zadnej strane zariadenia, z čoho vyplýva, že jediným podstatným parametrom je kompatibilita s dodaným zariadením z dôvodu potreby zabezpečenia správneho pripevnenia. Bude verejný obstarávateľ ako ekvivalent akceptovať stojan so štandardom Vesa 600x400 mm so zachovaním rovnakej funkcionality a splnením účelu zariadenia?

Odpoveď na otázku č. 62

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 20 „Display 85“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Stojan**“ nahrádza hodnotou: „**Vesa min. 400 x 400 mm alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 63

Položka č. 21 - Projektor typ 1:

- Parameter Rozhranie je požadované „USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-TX / 10 Base-T, VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI vstup (2x), kompozitný vstup, audiovýstup, audiovstup (2x), audiovýstup, cinch, vstup pre mikrofón, bezdrôtová sieť LAN IEEE 802.11 b/g/n (WiFi 4), Miracast“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Rozhranie v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že na trhu neexistuje žiadne zariadenie, ktoré spĺňa všetky stanovené požiadavky, z čoho vyplýva, že môže dôjsť k situácii kedy verejný obstarávateľ v uverejnenom postupe zadávania zákazky neobdrží žiadnu ponuku, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-TX / 10 Base-T, 1x VGA vstup , VGA výstup, HDMI vstup (2x), kompozitný vstup, audiovýstup, audiovstup (2x), audiovýstup, cinch, vstup pre mikrofón (alternatívne možnosť pripojenia externého mikrofónového predzesilovača do audiovstupu), bezdrôtová

sieť LAN IEEE 802.11 b/g/n (WiFi 4), Miracast“

- Parameter Certifikáty, je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na certifikáty máme za to, že nie je zvykom pri projektoroch používať takéto Certifikáty, preto žiadame o vypustenie tejto požiadavky.

Odpoveď na otázku č. 63

Verejný obstarávateľ akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 21 „Projektor typ 1“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Rozhranie“ nahrádza hodnotou: „**USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-TX / 10 Base-T, VGA vstup, VGA výstup, HDMI vstup (min. 2x), kompozitný vstup, audiovýstup, audiovstup (min 2x), cinch, vstup pre mikrofón (alternatívne možnosť pripojenia externého mikrofónového predzesilovača do audiovstupu), bezdrôtová sieť LAN IEEE 802.11 b/g/n (WiFi 4), Miracast“** a zároveň parameter „**Certifikáty**“ odstraňuje pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 64

Položka č. 22 - Projektor typ 2:

- Parameter Rozhranie je požadované „USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-T, VGA vstup (x2), VGA výstup, HDMI vstup (x2), Kompozitný vstup, Audio výstup, Audio vstup (2x), Mikrofónový vstup, Bezdrôtová LAN IEEE 802.11 b/g/n/ac (WiFi 4), Miracast“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Rozhranie v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že na trhu neexistuje žiadne zariadenie, ktoré spĺňa všetky stanovené požiadavky, z čoho vyplýva, že môže dôjsť k situácii kedy verejný obstarávateľ v uverejnenom postupe zadávania zákazky neobdrží žiadnu ponuku, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-T, 1x VGA vstup, VGA výstup, HDMI vstup (x2), Kompozitný vstup, Audio výstup, Audio vstup (2x), Mikrofónový vstup (alternatívne možnosť pripojenia externého mikrofónového predzesilovača do audiovstupu), Bezdrôtová LAN IEEE 802.11 b/g/n/ac (WiFi 4), Miracast“

- Parameter Kontrast, je požadované „min. 15 000:1“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Rozhranie v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že požiadavku je možné splniť iba jediným konkrétnym produktom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 3 000 000:1“

- Parameter Certifikáty, je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na certifikáty máme za to, že nie je zvykom pri projektoroch používať takéto Certifikáty, preto žiadame o vypustenie tejto požiadavky.

Odpoveď na otázku č. 64

Verejný obstarávateľ akceptuje požadované a upravuje parametre položky č. 22 „Projektor typ 2“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „Rozhranie“ nahrádza hodnotou: „**USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernet 100 Base-T, VGA vstup, VGA výstup, HDMI vstup (min. x2), kompozitný vstup, audio výstup, audio vstup (2x), mikrofónový vstup (alternatívne možnosť pripojenia externého mikrofónového predzesilovača do audiovstupu), bezdrôtová LAN IEEE 802.11 b/g/n/ac (WiFi 4), Miracast“**, požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 3 000 000:1**“ a parameter „**Certifikáty**“ odstraňuje pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 65

Položka č. 23 - Projektor typ 3:

- Parameter Kontrast, je požadované „min. 15 000:1“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Rozhranie v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že požiadavku je možné splniť iba jediným konkrétnym produktom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „min. 3 000 000:1“

- Parameter Certifikáty, je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na certifikáty máme za to, že nie je zvykom pri projektoroch používať takéto Certifikáty, preto žiadame o vypustenie tejto požiadavky.

Odpoveď na otázku č. 65

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje** parametre položky č.23 „**Projektor typ 3**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou: „**min. 3 000 000:1**“ a parameter „**Certifikáty**“ **odstraňuje** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 66

Položka č. 35 - Tablet typ 3:

- Parameter Sieť, je požadované „Min. GSM, HSPA, LTE, 5G“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Sieť v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že požiadavku je možné splniť iba jediným konkrétnym výrobcom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Min. GSM, LTE, 5G“

- Parameter Ostatné, je požadované „Min. Odtlačok prsta (pod displejom, optický), akcelerometer, gyroskop, blízkosť, kompas, slot pre SIM“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Ostatné v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že požiadavku je možné splniť iba jediným konkrétnym výrobcom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Min., akcelerometer, gyroskop, blízkosť, kompas, slot pre SIM“.

Odpoveď na otázku č. 66

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje** parametre položky č. 35 „**Tablet typ 3**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Sieť**“ nahrádza hodnotou: „**Min. GSM, 4G LTE, 5G**“ a požadovanú hodnotu parametra „**Ostatné**“ nahrádza hodnotou: „**Min. akcelerometer, gyroskop, blízkosť, kompas, slot pre SIM**“, pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 67

Položka č. 20 – Display 85”:

- Parameter Certifikáty, je požadované „1) ENERGY STAR alebo ekvivalent, a zároveň 2) EPEAT Gold alebo ekvivalent, a zároveň 3) Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent“. Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke máme za to, že túto požiadavku vie splniť iba jeden konkrétny výrobca, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „1) Energy Star alebo ekvivalent a zároveň 2) EPEAT alebo ekvivalent“.

Odpoveď na otázku č. 67

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 20 „**Interaktívny display 85”**“ nasledovne: hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou: „**Energy Star alebo ekvivalent a zároveň EPEAT alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 68

Verejný obstarávateľ v Opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 10, č. 12 až č. 15, t.j. **Monitor typ 4 a Monitor typ 6 - 24“ multimedialny, dokovací monitor, ako aj Monitor typ 7 až Monitor typ 9 - 27“ multimedialny, dokovací monitor**, pri vstupno výstupných portoch požaduje aby disponoval „...1x USB-C s

podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, 3x USB-A, 1x USB-C...“. Domnievame sa, že verejný obstarávateľ pri týchto položkách urobil chybu v písaní (požaduje 2x USB-C) a chcel špecifikáciu aj pri týchto položkách uviesť tak ako ju uviedol pri položke č. 11 – Monitor typ 5 tiež sa jedná o 24“ multimediálny, dokovací monitor, kde požaduje vstupno-výstupné porty nasledovne: „...1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB-A...“ (len s jedným USB-C portom). Týmto si dovoľujeme požiadať verejného obstarávateľa o opravu chyby v písaní.

Odpoveď na otázku č. 68

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje** parametre **položky č. 10, č. 12 až č. 15** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Vstupno-výstupné porty**“ nahrádza hodnotou „**min. 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x DisplayPort výstup pre možnosť pripojenia ďalšieho monitora, 1x USB-C s podporou dokovania a nabíjania notebooku min. 65W, min. 4x USB, 1x RJ-45 s funkciami WoL, min. 1x audio port, slot pre bezpečnostný zámok proti odcudzeniu**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 69

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k **položke č. 7 t.j. Monitor typ 1- 24“** požaduje dynamický kontrast 8000000 : 1 a rozlíšenie obrazovky 1 920 x 1 080 pri 75Hz. Aby uchádzač mohol verejnému obstarávateľovi ponúknuť konkurenčné zariadenie, bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dynamický kontrast 3000000 : 1 a rozlíšenie obrazovky 1 920 x 1 080 pri 60Hz?

Odpoveď na otázku č. 69

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre **položky č. 7 „Monitor typ 1 - 24“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou „**min. 1 000 : 1 statický**“, požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 1920 x 1 080 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 70

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k **položke č. 8 t.j. Monitor typ 2 – 27“** požaduje dynamický kontrast 8000000 : 1 a rozlíšenie obrazovky 2 560 x 1 440 pri 75 Hz. Aby uchádzač mohol verejnému obstarávateľovi ponúknuť konkurenčné zariadenie, bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dynamický kontrast 3000000 : 1 a rozlíšenie obrazovky 2 560 x 1 440 pri 60Hz?

Odpoveď na otázku č. 70

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre **položky č. 8 „Monitor typ 2 - 27“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrast**“ nahrádza hodnotou „**min. 1 000 : 1 statický**“, požadovanú hodnotu parametra „**Rozlíšenie obrazovky**“ nahrádza hodnotou: „**min. 2 560 x 1 440 pri min. 60Hz**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 71

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k **položke č. 9 t.j. Monitor typ 3 – 24“ multimediálny** požaduje dynamický kontrast 5000000 : 1. Aby uchádzač mohol verejnému obstarávateľovi ponúknuť konkurenčné zariadenie, bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dynamický kontrast 3000000 : 1?

Odpoveď na otázku č. 71

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 9 „Monitor typ 3 – 24“ **multimediálny** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrasť**“ nahrádza hodnotou „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 72

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 10 až č. 15 t.j. **Monitor typ 4, 5 a 6 – 24“ multimediálny, dokovací monitor ako aj Monitor typ 7, 8 a 9 – 27“ multimediálny, dokovací monitor** požaduje dynamický kontrast 10000000 : 1. Aby uchádzač mohol verejnému obstarávateľovi ponúknuť konkurenčné zariadenie, bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dynamický kontrast 3000000 : 1?

Odpoveď na otázku č. 72

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje** parametre položky č. 10 až č. 15 nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Kontrasť**“ nahrádza hodnotou „**min. 1 000 : 1 statický**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 73

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 16, t.j. **34“ multimediálny, dokovací monitor** pri stojane požaduje aj možnosť pivotu. Domnievame sa, že verejný obstarávateľ pri tejto položke urobil chybu v písaní, nakoľko pri tak veľkej uhlopriečke monitora, ktorý má zároveň zakrivenú obrazovku je funkcionálnosť pivotu technicky a používateľsky irelevantná. Týmto si dovoľujeme požiadať verejného obstarávateľa o opravu chyby v písaní.

Odpoveď na otázku č. 73

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 16 „Monitor typ 10 - 34“ **multimediálny, dokovací pre Prenosný počítač typ 3**“ nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Stojan**“ nahrádza hodnotou „**nastavenie náklonu v min. rozsahu -5 až +10°, výšková nastaviteľnosť min. 150mm**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 74

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 16, t.j. **34“ multimediálny, dokovací monitor** pri vstupno výstupné porty požaduje USB-C s prenosovou rýchlosťou 40Gbps a pri požiadavke na multimédia integrovanú 4MP IR kameru. Aby uchádzač mohol verejnému obstarávateľovi ponúknuť konkurenčné zariadenie, bude verejný obstarávateľ akceptovať aj USB-C 3.2 Gen 1 a dodatočne pripojiteľnú 1080p FHD kameru bez IR?

Odpoveď na otázku č. 74

Verejný obstarávateľ **nebude akceptovať uvedené a trvá na požadovanej hodnote parametrov**, ktorá je poskytovaná viacerými výrobcami.

Otázka č. 75

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 19 a č. 20, t.j. **Display 75“ a Display 85“** pri obrazovke uvádza len veľkosť uhlopriečky a neuvádza požiadavku na dotykové prevedenie, avšak ďalej v technickej špecifikácii zároveň uvádza údaj o touch response time. Domnievame sa, že údaj o touch response time je v technickej špecifikácii uvedená omylom. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, môže verejný obstarávateľ upresniť, či pri daných položkách má záujem o dotykové/nedotykové prevedenie obrazovky?

Odpoveď na otázku č. 75

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 19 a č. 20 nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Touch Response Time**“ odstraňuje pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 76

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položkám č. 17 až č. 20, t.j. **Interaktívny display 55“ a 65“, a display 75“ a 85“** požaduje overenie záruky prostredníctvom webového nástroja pre overenie záruky poskytovanej výrobcom vrátane priloženia webového odkazu na overenie záruky. Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj iný, ekvivalentný, spôsob, overenia záruky poskytovanej výrobcom zariadenia ako je webový nástroj výrobcu?

Odpoveď na otázku č. 76

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre položky č. 17 až č. 20 nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Overenie záruky**“ odstraňuje pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 77

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k položke č. 17 až 23, t.j. **interaktívny display 55“ a 65“, display 75“ a 85“ a Projektor typ 1, 2 a 3** pri certifikátoch požaduje 1) ENERGY STAR, 2) EPEAT Gold a 3) Eye Comfort alebo ekvivalenty uvedených certifikátov. Domnievame sa, že verejný obstarávateľ pri týchto položkách omylom požiadavku na certifikáciu daných produktov skopiroval z predchádzajúcich položiek – monitory, kde sú dané certifikácie z hľadiska každodennej práce pri zobrazovacích jednotkách v ich bezprostrednej blízkosti samozrejme opodstatnené. Týmto si dovoľujeme požiadať verejného obstarávateľa o opravu chyby v písaní.

Odpoveď na otázku č. 77

Verejný obstarávateľ **akceptuje požadované a upravuje** parametre položky č. 17 až č. 23 nasledovne:

- pri položke č. 17 a č. 18 požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou „**Energy efficiency class A alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.
- pri položke č. 19 a č. 20 požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ nahrádza hodnotou „**Energy Star alebo ekvivalent a zároveň EPEAT alebo ekvivalent**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.
- pri položke č. 21 až č. 23 požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ **odstraňuje** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 78

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky vo vzťahu k **položke č. 21, t.j. Projektor typ 1** pri životnosti svetelného zdroja normal/eco režim uvádza 17 000 / 6500 h. Domnievame sa, že verejný obstarávateľ pri tejto položke urobil chybu v písaní a pravdepodobne chcel uviesť životnosť svetelného zdroja pri normal režime 6500h a pri eco režime 17 000h, tak ako to dáva logiku, a teda omylom číselné údaje vymenil. Týmto si dovoľujeme požiadať verejného obstarávateľa o opravu chyby v písaní.

Odpoveď na otázku č. 78

Verejný obstarávateľ **akceptuje požiadavku a upravuje** parametre **položky č. 21 „Projektor typ 1“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Životnosť svetelného zdroja Normal/Eco**“ nahrádza hodnotou „**6 500 / 17 000 h**“ pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 79

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky požaduje k **položke č. 1 až č. 23** uchádzačom predložiť vyhlásenie o zhode, potvrdené výrobcom. Zároveň podľa bodu 11. súťažných podkladov sa doklady predkladajú v slovenskom / českom jazyku. Nakoľko výrobcovia vyhlásenie o zhode vyhotovujú v medzinárodnej jazyku – angličtina, a nie všetci výrobcovia daný dokument vyhotovujú v lokálnom jazyku, bude verejný obstarávateľ akceptovať vyhlásenie o zhode aj v anglickom jazyku?

Odpoveď na otázku č. 79

Verejný obstarávateľ **nebude akceptovať** predmetné doklady - vyhlásenia o zhode potvrdené výrobcom len v anglickom jazyku a vzhľadom na znenie bodu 11. súťažných podkladov a znenie ustanovenia § 20 ods. 20 zákona, podľa ktorého „ak je doklad alebo dokument vyhotovený v inom ako štátnom jazyku alebo českom jazyku, predkladá sa spolu s jeho úradným prekladom do štátneho jazyka“, verejný obstarávateľ požaduje vyhlásenia o zhode v anglickom jazyku predložiť spolu s ich úradným prekladom do slovenského jazyka.

Otázka č. 80

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky požaduje k **položke č. 1 až č. 23** uchádzačom predložiť ENERGY STAR certifikát alebo ekvivalent. Zároveň podľa bodu 11. súťažných podkladov sa doklady predkladajú v slovenskom / českom jazyku. Nakoľko certifikačná autorita daný certifikát vyhotovuje len v medzinárodnom jazyku – angličtina, a nie v lokálnej jazykovej mutácii, bude verejný obstarávateľ akceptovať predloženie certifikátu ENERGY STAR aj v anglickom jazyku?

Odpoveď na otázku č. 80

Verejný obstarávateľ **nebude akceptovať predmetné doklady – certifikáty len v anglickom jazyku** a vzhľadom na znenie bodu 11. súťažných podkladov a znenie ustanovenia § 20 ods. 20 zákona, podľa ktorého „ak je doklad alebo dokument vyhotovený v inom ako štátnom jazyku alebo českom jazyku, predkladá sa spolu s jeho úradným prekladom do štátneho jazyka“, verejný obstarávateľ požaduje predmetné certifikáty vyhotovené v anglickom jazyku predložiť spolu s ich úradným prekladom do slovenského jazyka. V prípade, že je možné certifikáciu konkrétneho výrobku overiť i prostredníctvom **webového odkazu na webovú stránku certifikačnej autority**, bude postačovať i takýto webový odkaz, ktorý môže byť i v anglickom jazyku, príp. verejný obstarávateľ bude akceptovať ako dôkaz o danej certifikácii i **uviedenie príslušnej certifikácie v technickom liste výrobcu zariadenia**. Zároveň pri **položke č. 21 až č. 23** verejný obstarávateľ požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ **odstraňuje** pri splnení všetkých

ostatných požiadaviek.

Otázka č. 81

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky požaduje k **položke č. 1 až č. 23** uchádzačom predložiť Epeat Gold certifikát alebo ekvivalent. Dovoľujeme si verejného obstarávateľa upozorniť, že certifikačná autorita samostatný dokument s názvom certifikát nevydáva, certifikačná autorita na svojom webovom sídle len uvádza, ktoré zariadenia boli certifikované a spĺňajú podmienky certifikácie Epeat, na požadovanej úrovni Gold. Uchádzač vie certifikáciu Epeat Gold ponúkaného zariadenia preukázať verejnému obstarávateľovi len elektronicky, a to vo svojej ponuke uviesť webový odkaz na web stránku certifikačnej autority s uvedením konkrétneho ponúkaného zariadenia. Zároveň podľa bodu 11. súťažných podkladov sa doklady predkladajú v slovenskom/českom jazyku. Upozorňujeme, že web stránka certifikačnej autority je len v anglickej jazykovej mutácii. Vzhľadom na uvedené, bude verejný obstarávateľ akceptovať preukázanie splnenia požadovanej Epeat certifikácie na úrovni Gold, uvedením webového odkazu, a to ku konkrétnemu ponúkanému zariadeniu, na web stránku certifikačnej autority?

Odpoveď na otázku č. 81

Verejný obstarávateľ v prípade požadovaného certifikátu EPEAT **bude** ako jeden zo spôsobov **akceptovať** preukázanie splnenia požadovanej certifikácie i **uvedením webového odkazu ku konkrétnemu ponúkanému zariadeniu na web stránku certifikačnej autority**, kde si vie požadovanú certifikáciu daného zariadenia overiť a v uvedenom zmysle upravuje daný parameter „**Certifikáty**“ v rámci **položiek 1. až 20.** Zároveň pri **položke č. 21 až č. 23** verejný obstarávateľ požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ **odstraňuje** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 82

Verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky požaduje k **položke č. 1 až č. 23** uchádzačom predložiť samostatný dokument preukazujúci, že ponúkané zariadenie spĺňa požiadavku na Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie alebo ekvivalent. Dovoľujeme si verejného obstarávateľa upozorniť, že takýto samostatný dokument žiadny z výrobcov zariadení nevydáva, údaj o Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie resp. ekvivalent výrobcovia uvádzajú väčšinou vo svojom technickom liste. Vzhľadom na uvedené, bude verejný obstarávateľ akceptovať preukázanie splnenia požiadavky na Eye Comfort (Eyesafe) alebo Low Blue Light hardvérové riešenie preukázaním danej skutočnosti, ktorá bude vyvstávať napr. z technického listu výrobcu?

Odpoveď na otázku č. 82

Verejný obstarávateľ v prípade týchto požiadaviek **bude** ako jeden zo spôsobov **akceptovať ich preukázanie** i prostredníctvom ich uvedenia **v technickom liste výrobcu zariadenia** a v uvedenom zmysle upravuje daný parameter „**Certifikáty**“ v dotknutých položkách. Zároveň pri **položke č. 21 až č. 23** verejný obstarávateľ požadovanú hodnotu parametra „**Certifikáty**“ **odstraňuje** pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Otázka č. 83

Položka č. 35 - Tablet typ 3:

- Parameter Bezdrôtové technológie, je požadované „Min. Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, Bluetooth 5.3, Polohovanie GPS, GLONASS, BDS, GALILEO“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na máme za to, že požiadavku na štandard Wi-Fi 6e a BDS je možné splniť iba jediným konkrétnym výrobcom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Min. Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, Bluetooth 5.3, Polohovanie GPS, GLONASS, GALILEO“

- Parameter Sieť, je požadované „Min. GSM, HSPA, LTE, 5G“ Na základe verejne dostupných technických informácií vo vzťahu k požiadavke na Sieť v kombinácii s ostatnými parametrami máme za to, že požiadavku je možné splniť iba jediným konkrétnym výrobcom, preto žiadame o úpravu požiadavky nasledovne „Min. GSM, 4G LTE“.

Odpoveď na otázku č. 83

Verejný obstarávateľ **čiastočne akceptuje požiadavku a upravuje parametre položky č. 35 „Tablet typ 3“** nasledovne: požadovanú hodnotu parametra „**Bezdrôtové technológie:**“ nahrádza hodnotou: „**Min. Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, Bluetooth 5.3, Polohovanie GPS, GLONASS, GALILEO**“ a požadovanú hodnotu parametra „**Sieť**“ nahrádza hodnotou: „**Min. GSM, 4G LTE, 5G**“, pri splnení všetkých ostatných požiadaviek.

Informácia pre záujemcov:

Verejný obstarávateľ spolu s týmto vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky zverejňuje aktualizovanú verziu **Prílohy č. 1 Opis predmetu zákazky / Vlastný návrh plnenia – aktualizované znenie** a žiada týmto záujemcov, aby svoje ponuky vypracovali a predložili v súlade s týmto vysvetlením a v súlade so zverejnenou aktualizovanou verziou opisu predmetu zákazky (Prílohy č. 1 súťažných podkladov).

Verejný obstarávateľ zároveň **predlžuje lehotu na predkladanie ponúk**, a to do **21.11.2024, 10:00 hod.**, čo bude upravené tiež v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania formou redakčnej opravy (korigenda) predmetného oznámenia.

S pozdravom

.....
Ing. Branislav Chlebana v. r.
generálny riaditeľ sekcie verejného obstarávania