



Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Generální ředitelství

Dlážďená 1003/7

110 00 PRAHA 1

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN. (č.j.): S 11034/2015 – O8

POČ. LISTŮ: 1

POČ. PŘÍLOH:

POČ. LISTŮ PŘ.:

VYŘIZUJE: Hana Čubová

TEL.: 972 235 780

FAX:

E-MAIL: cubova@szdc.cz

DATUM: 11. 3. 2015

**Dodatečné informace č. I ve smyslu ustanovení § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů**

**Rámcová smlouva na „Dodávku koncových zařízení“**

Dne 30. 1. 2015 uveřejnil zadavatel, státní organizace Správa železniční dopravní cesty, Zadávací dokumentaci na nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky veřejného zadavatele s názvem „Rámcová smlouva na „Dodávku koncových zařízení“ pod č. j. S 53845/2014-O8.

**Dotaz č. 1:**

V katalogovém listu Monitor 22“ je požadována doba odezvy  $\leq 5$ ms. Tato hodnota odpovídá starším typům modelů se starší technologií zobrazování. U nově vyráběných modelů s moderní technologií se doba odezvy pohybuje kolem 8ms ( $\leq 8$ ms). Tyto monitory jsou optimalizovány pro kancelářskou práci, multimedia a standardní uživatele. V katalogovém listu Monitoru 24“ je požadována hodnota odezvy  $\leq 8$ ms.

Chtěli bychom požádat o vyjádření, zda je u Monitoru 22“ uvedena správná hodnota a zda bude, při přihlédnutí k uvedeným skutečnostem, akceptována hodnota odezvy  $\leq 8$ ms jako splňující zadání.

**Odpověď č. 1:**

U Monitoru 22“ je uvedená hodnota 5ms správná, avšak po přihlédnutí k výše uvedeným skutečnostem bude akceptována i doba odezvy  $\leq 8$ ms.

**Dotaz č. 2:**

Zadávací dokumentace – příloha č. 1 – Katalogové listy – Monitor 22“

Typ zařízení Monitor 22“

Zadavatel požaduje monitor o velikosti 22“ (palců).

Bude zadavatelem akceptována nabídka monitoru o velikosti úhlopříčky 23 palců?

**Odpověď č. 2:**

Zadavatelem bude akceptován i monitor s uhlopříčkou 23" (palců).

**Dotaz č. 3:**

Zadávací dokumentace – příloha č. 1 – Katalogové listy – Monitor 22"

Úhel zobrazení – min. 170°/170°

Zadavatel požaduje u monitoru 22" pozorovací úhly 170°/170° stupňů

Bude zadavatelem akceptována nabídka lepšího monitoru 23" s pozorovacími úhly 170°/160°?

**Odpověď č. 3:**

Zadavatelem bude akceptován i monitor s pozorovacími úhly 170°/160°.

**Dotaz č. 4:**

Zadávací dokumentace – příloha č. 1 – Katalogové listy – Monitor 22"

Spotřeba provoz – max ≤ 50W, typická ≤ 30W

Zadavatel požaduje u monitoru 22" typickou spotřebu do 30W

Bude zadavatelem akceptována nabídka monitoru s typickou spotřebou 33W?

**Odpověď č. 4:**

Zadavatelem bude akceptován i monitor s typickou spotřebou 33W.

**Dotaz č. 5:**

Zadávací dokumentace – příloha č. 1 – Katalogové listy – Monitor 24"

Rozlišení – 1920x1080


Zadavatel požaduje u monitoru 24" rozlišení obrazovky 1920x1080

Bude zadavatelem akceptována nabídka lepšího monitoru s vyšším rozlišením 1920x1200?

**Odpověď č. 5:**

Zadavatelem bude akceptován i monitor s rozlišením 1920x1200 pouze za předpokladu, že tento monitor bude umožňovat i rozlišení 1920x1080.

V Praze dne 13.3.2015

  
Dagmar Holadová, BBA  
ředitelka odboru informatiky