



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Město Hodonín

SPIS. ZNAČKA: MUHO 12446/2021 OPM
Č. J. MUHOCJ 82343/2021 OPM
VYŘIZUJE: MgA. Petr Drábek
TEL: +420 518 316 338
E-MAIL.: drabek.petr@muhodonin.cz
DATUM: 16. 12. 2021

DODATEČNÁ INFORMACE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dodatečná informace č. 2, Informace o změně, vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace

Veřejná zakázka: **ODBORNÉ A BEZBARIÉROVÉ VZDĚLÁVÁNÍ V NOVÝCH UČEBNÁCH ZŠ VANČUROVA HODONÍN – MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN A DODÁVKA VNITŘNÍHO VYBAVENÍ – KONEKTIVITA, IT**

Veřejná zakázka zadávaná v souladu s § 53 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů ve zjednodušeném podlimitním řízení (dále jen „veřejná zakázka“). Projekt je spolufinancován Evropskou unií – Evropským fondem pro regionální rozvoj v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (dále „IROP“). Registrační číslo projektu: **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0004338**.

Vyhlášovatel a realizátor zadávacího řízení

Město Hodonín

Zastoupené: Liborem Střechou, starostou města Hodonína
Sídlo: Masarykovo nám. 53/1, Hodonín, PSČ 695 35 / Česká republika
IČO: 00284891
DIČ: CZ699001303

Kontaktní osoba k předmětu veřejné zakázky:

Bc. Marcel Džuba / telefon: +420 518 316 326 / e-mail: dzuba.marcel@muhodonin.cz

Administrace a technické zabezpečení veřejné zakázky:

MgA. Petr Drábek / telefon: +420 518 316 338, e-mail: drabek.petr@muhodonin.cz

Informace o druhu veřejné zakázky

Evidenční číslo veřejné zakázky ve VVZ: **bez. ev. čísla**

Druh (předmět) veřejné zakázky (§ 14 ZZVZ): **Veřejná zakázka na dodávku**

Režim veřejné zakázky podle její předpokládané hodnoty (§ 24 ZZVZ): **Podlimitní veřejná zakázka**

Druh zadávacího řízení veřejné zakázky (§ 3 ZZVZ): **Zjednodušené podlimitní řízení**

Použité zkratky:

ZZVZ Zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Vážení dodavatelé,

v souladu s ustanovením § 98 a s ustanovením § 99 ZZVZ, Vám podáváme dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám Zadávací dokumentace (viz níže).

A) DOTAZ DODAVATELE:

Dotaz dodavatele ze dne 09. 12. 2021

Vážení, doplnili jste, že u poptávaných interaktivních panelů požadujete tvrdost skla 9H dle stupnice udávané u tužek, což odpovídá tvrdosti 7 dle Mohsovy stupnice. Tato úprava potvrzuje skutečnost, že vypsaná kombinace parametrů přesně odkazuje na produkt Promethean ActivPanel Cobalt 75" 4K a že pouze opisujete tento produktový list viz [www: https://eshop.projektmedia.cz/user/related_files/activpanel-cobalt.pdf](https://eshop.projektmedia.cz/user/related_files/activpanel-cobalt.pdf). Vaše argumentace, že zařízení bude trvale používáno ve školním prostředí a proto požadujete maximální možnou odolnost zařízení proti poškození a trváte na splnění požadovaného parametru tvrdosti, nikterak neprokazuje, že by zařízení s otestovanou nižší odolností nemohlo účel pořízení plnit obdobným, ne-li totožným způsobem. Chceme Vám nabídnout řešení od předního světového výrobce obrazovek, který má produkt určený přímo pro školství. Tento výrobek však má odolnost skla testovanou na 6H dle stupnice udávané u tužek a zároveň na tvrdost 6 podle Mohsovy stupnice, přesto však obsluhuje tisíce učeben po celém světě a tato hodnota nikterak nesnižuje užitnou hodnotu výrobku. Faktem je, že pokud učiníte průzkum trhu a budete důsledně hledat alternativy k požadovanému výrobku viz odkaz výše, dospějete k poznatku, že většina výrobců údaj o odolnosti skla vůbec ani (veřejně) neudává a přesto do školství daná zařízení běžně poskytuje—každá taková velkoformátová dotyková obrazovka je koncipována tak, aby disponovala stupněm ochrany skla proti poškrábání v souladu se svým určením. Údaj o Vámi požadované tvrdosti skla je v daném cenovém segmentu interaktivních obrazovek dostupný pouze a jedině u výrobků Promethean ActivPanel Cobalt a činí tak tyto produkty v tomto ohledu jedinečnými, ergo specifikace převzatá od tohoto výrobku (tedy přesně tak, jak jste v ZD učinili i Vy) diskriminuje všechny ostatní výrobky daného HW segmentu. Nabízíme výrobek, který splní veškeré Vaše požadavky, vyjma tvrdosti skla - tu má testovanou na hodnotu 6H dle stupnice udávané u tužek a zároveň na hodnotu 6 podle Mohsovy stupnice. 1) Budete akceptovat takové řešení interaktivního panelu, které je výrobcem výslovně určeno pro školství a jehož sklo je výrobcem testováno na tvrdost 6H dle stupnice udávané u tužek a zároveň na tvrdost 6 podle Mohsovy stupnice? 2.1) Pokud takové řešení odmítnete akceptovat, poté Vás žádáme o zodpovězení otázky: z jakého provozního, objektivně přezkoumatelného (tj. ideálně kvantifikovatelného) důvodu nemůže tvrdost skla o 3 stupně nižší v rámci veličiny "H" udávané u tužek a zároveň o 1 stupeň nižší v rámci Mohsovy stupnice uspokojit Vaše uživatelské potřeby? 2.2) Pokud takové řešení odmítnete akceptovat, poté Vás žádáme, abyste ustáli důkazní břemeno a obhájili diskriminační charakter daného parametru, který prokazatelně zvýhodňuje úzký okruh dodavatelů na trhu oproti ostatním dodavatelům, a prokázali, že zařízení s otestovanou tvrdostí skla 6H dle stupnice udávané u tužek a zároveň tvrdostí 6 Mohsovy stupnice nemůže účel pořízení plnit obdobným, ne-li totožným způsobem jako zařízení s deklarovanou tvrdostí skla 9H dle stupnice udávané u tužek a zároveň tvrdostí 7 Mohsovy stupnice. Podotýkáme, že vágní stanovení ve stylu, že chcete maximalizovat hodnotu odolnosti skla ve vztahu k účelu použití poptávaného plnění, nemůže obstát co do přezkoumatelnosti - žádáme o objektivní, kvantifikovatelné podložení výlučnosti Vašeho požadavku, abychom měli postavené najisto, že nemůžeme nabídnout naše řešení za podmínek nikoliv subjektivních (v rovině osobních sympatií k určitému výrobcí či značce).

B) DODATEČNÁ INFORMACE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2:

1. K dotazu dodavatele ze dne 09. 12. 2021

Na základě vzneseného dotazu, prověření nastavených parametrů a následného zjištění, zadavatel upravil parametry interaktivního panelu o běžně dosažitelné parametry. Zadavatel poskytuje nový soupis prací a dodávek (viz příloha č. 1 DI č. 2_Konektivita a IT_Soupis prací a dodávek). Zadavatel níže uvádí příklady výrobků, které splňují nově stanovené požadované parametry. Odkazy na příklad výrobců:

<https://www.triumphboard.com/product/75-interactive-flat-panel/>

https://www.dell.com/cz/p/dell-c7520qt-monitor/pd?ref=PD_OC

<https://www.prometheanworld.com/products/interactive-displays/activpanel/>

<https://www.optomaeurope.com/product-details/5751rk>

Pozn.: U výše uvedených odkazů, se jedná pouze o příklad výrobků, které splňují nově stanovené parametry. V rámci nabídky je možné předložit i jiné kvalitativně rovnocenné řešení, při splnění předepsaných požadavků PD resp. ZD.

2. Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek a termín otevírání nabídek.

Znění dle Dodatečné informace Zadávací dokumentace č. 1:

Zadavatel stanovil lhůtu pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek končí: **03. 01. 2022 v 13:00:00 hodin**

Datum a čas otevírání nabídek (dešifrování nabídek):

Otevírání nabídek bude zahájeno bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek, dne 03. 01. 2022 od 13:00 hodin, a bude provedeno elektronicky v souladu s ustanoveními § 109. Otevírání nabídek proběhne bez přítomnosti účastníků.

Nové znění dle Dodatečné informace Zadávací dokumentace č. 2:

Zadavatel stanovil lhůtu pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek končí: **17. 01. 2022 v 13:00:00 hodin**

Datum a čas otevírání nabídek (dešifrování nabídek):

Otevírání nabídek bude zahájeno bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro podání nabídek, dne 17. 01. 2022 od 13:00 hodin, a bude provedeno elektronicky v souladu s ustanoveními § 109. Otevírání nabídek proběhne bez přítomnosti účastníků.

Při zpracování nabídky je dodavatel (účastník) povinen postupovat v souladu s touto dodatečnou informací.

Přílohy:

Příloha č. 1 DI č. 2_Konektivita a IT_Soupis prací a dodávek

Dodatečná informace Zadávací dokumentace č. 2 byla uveřejněna a je ke stažení na profilu zadavatele a na www stránkách města Hodonín (www.hodonin.eu).

<https://profily.proebiz.com/profile/00284891>

<http://hodonin.eu/verejne-zakazky/ms-84130/p1=87044>

V Hodoníně, dne 16. 12. 2021

MgA. Petr Drábek
Administrace veřejných zakázek
Odbor právní a majetku