

**VÝZVA****k podání nabídky – veřejná zakázka III.kategorie****„Hala míčových sportů – dodávka a instalace LED obrazovek“****1. Zadavatel**

Statutární město Karlovy Vary

Sídlo: Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary

IČ: 002 54 657

Zastoupené vedoucím odboru majetku města Ing. Rostislavem Matyášem

2. Název zakázky**„Hala míčových sportů – dodávka a instalace LED obrazovek“****3. Předmět zakázky**

Předmětem plnění veřejné zakázky s názvem „Hala míčových sportů – dodávka a instalace LED obrazovek“ je provedení všech prací a dodávek spojených s dodávkou a instalací dle specifikace :

Informační panel pro Halu míčových sportů Mattoni arény

V rámci doplnění vnitřního vybavení Haly míčových sportů bude osazen na západní stěnu nový informační panel, který bude plnit informační funkci v hale. Panel je navržen pro využití všemi uživateli haly jako rozšíření aktuálního vybavení a pro soulad haly se Zásadami rozpisu mistrovských soutěží ČVS dospělých a mládeže vydanými Českým volejbalovým svazem.

Celek zobrazovače bude sestávat z těchto komponent:

- Informační panel vč. příslušenství
- nosná konstrukce
- video-kontrolér
- media player hardware + přehrávací software
- výsledkový servis software a hardware
- zobrazení dat z Coach challenge v kombinaci s časomírou
- soulad se Zásadami rozpisu mistrovských soutěží ČVS dospělých a mládeže vydanými Českým volejbalovým svazem
- soubor silových a datových kabeláží propojení v racku a v rámci technologie
- náhradní díly k zobrazovači
- podružný napájecí rozvaděč s postupným spínáním jednotlivých okruhů
- instalaci zařízení na zeď, řídicí HW do stávajícího racku
- demontáž a uskladnění původní technologie
- oživení, nastavení
- on-site aktivní technický dozor dodavatele na zápasech v hale (účast technika přímo v hale u obsluhy, dozor začne nejpozději 2 hodiny před začátkem eventů a skončí na konci eventů) – 20 zápasů

Napájecí a datová kabeláž z rozvodny k panelu vč. jištění a z racku k panelu bude využita stávající / připravena zadavatelem.

Technické specifikace systému - informační panel:

- smd informační panel je předpokládán plně grafický s výškou obrazu 4000 mm, šířka 6000 mm.
- Zobrazovač musí umožňovat nad rámec zadního servisu také přední servis tak, aby mohl být umístěn se svým držákem přímo na zeď – bez nutnosti odsazení kvůli zadnímu servisu,
- Zobrazovač musí mít přední servis s odemykáním s nástrojem (např. imbus) – uchycení modulů jen na magnety je nepřípustné.
- Součástí dodávky informačního panelu bude veškeré příslušenství potřebné pro plnohodnotný provoz při sportovních akcích a zobrazování signálů z rozhraní 1× HDMI 2.0 (IN&LOOP), 2× HDMI 1.3, 1× 3G-SDI (IN&LOOP), 1× 10G OPT Port, 1× USB3.0. Ovládací porty: 2× Ethernet Port, 1× USB. Řídicí systém musí umožňovat ovládání nového informačního panelu i všech stávajících zobrazovacích zařízení haly z jednoho řídicího procesoru.
- Součástí dodávky informačního panelu bude veškeré specifické příslušenství potřebné pro jeho servis (je-li pro nabídnutý informační panel nezbytné).
- Součástí dodávky informačního panelu vč. příslušenství bude doprava do místa instalace a prvotní montáž zobrazovače v místě instalace, uvedení do provozu, nastavení a proškolení obsluhy.
- Zobrazovač musí umožňovat záložní datovou trasu - signálové zapojení musí být realizováno tak, aby byla funkce backup zajištěna a výpadek byl izolován na max. jeden modul.
- Tolerance rozměrů +/- 5%
- Součástí dodávky informačního panelu bude veškerá dokumentace v českém jazyce vztahující se k celému předmětu plnění veřejné zakázky, včetně dokumentace ke správnému provozu.
- certifikace CE, RoHS, EN 55032, 62368-1, EMC
- záruka minimálně 36 měsíců, dostupnost náhradních dílů minimálně 8 let
- SLA podmínky po dobu záruky obsažené v ceně díla: vzdálená diagnostika do 6 hodin, nástup technika on-site do 48 hodin (lhůty běží nepřetržitě, včetně víkendů a státních svátků)

Soubor požadavků na informační panel:

- Rozměr 6000 x 4000 mm
- Váha max. 25 kg / m²
- Jas min. 2 500 cd/m²
- Konfigurace pixelu SMD/3in1 (1R:1G:1B)
- Rozteč obrazových bodů max. 3,91 mm
- Servisní přístup přední + zadní
- Pozorovací úhel horizontální min. 140°
- Pozorovací úhel vertikální min. 140°
- Zobrazovací frekvence min. 50/60 Hz
- Obnovovací frekvence min. 3840 Hz
- Počet zobrazitelných barev min. 14 bit
- Životnost diod min. 100 000 hodin
- Příkon max. 550 W/m²

- Propojení tabule s řídicí jednotkou optickým / metalickým kabelem (dle systému dodavatele)
- Backup zapojení datového řízení
- Gamma korekce pro správné zobrazení barev jednotlivých bodů

Video-kontrolér

Součástí dodání bude 1 ks video-kontroléru kompatibilní s výše uvedeným informačním panelem, který umožní obsluhu pro hlavní datovou trasu a pro backup. Kapacita zatížení min. 10 portů. Vstupy: 1× HDMI 2.0 (IN&LOOP), 2× HDMI 1.3, 1× 3G-SDI (IN&LOOP), 1× 10G OPT Port, 1× USB3.0. Výstupy: min. 10x ethernet, 2x HDMI, 1x 3G SDI. Nízká, max. jedno-snímková, latence, montáž do racku. V případě výpadku video signálu do LED video kontroléru bude zobrazen předem definovaný obsah.

Odbavovací SW

Pracovní stanice umožní vytvořit profesionální digitální grafický výstup pro informační panel. Všechny funkce je nutné spouštět z jedné aplikace. Systém komunikuje s cloudovým řešením, ze kterého je kompletně spravován.

Požadované vlastnosti aplikace pro správu multimediálního obsahu

- vzdálená správa přes cloud s možností místního uploadu dat
- SW v českém jazyce
- umístění cloudového serveru v členském státě EU
- umožňuje přehrávat video formáty, obrazové formáty, webové aplikace, rtsp stream, videa ze vstupní HDMI / SDI karty
- tvorba uživatelských účtů, které budou mít samostatné uživatelské prostředí se souhrnnou velikostí cloudového prostoru minimálně 20 GB s přihlášením pomocí jména a hesla
- libovolný počet přehrávacích oken umožňující souběžné přehrávání
- možnost vytváření vlastních tlačítek, které umožní spustit synchronní přehrávání v libovolného videa na základě definovaného rozlišení v definovaném video okně.
- vytváření playlistů s možností přehrání reklamy
- systém umožní vytvářet preset, které na základě zvoleného presetu automaticky přednastaví rozložení přehrávacích oken a přednastavených playlistů. Na základě zvoleného presetu se nastaví akční tlačítka.
- multimediální obsah je automaticky zálohován na přehrávací stanici a v cloudové aplikaci.
- systém umožní nahrát multimediální obsah v neomezeném počtu rozlišeních. Přehrávač automaticky na základě požadovaného rozlišení vybere správný formát pro přehrání obsahu v dané multimediální ploše.
- automatické generování playlistů na základě nastavení počtu opakování, systém musí umožňovat automaticky neopakovat reklamy stejného druhu
- tvorba vnořeného playlistu do playlistu
- nastavení individuální délky přehrávání obrázků v playlistu
- databanka obsahu, automatické třídění do složek na základě rozlišení.
- systém rozložení musí být možné přepínat v průběhu zápasu
- systém automaticky generuje statistiky o počtu přehrání médií, které budou sloužit jako podklad pro partnery. Statistiky nesmí být pouze dopočítané, ale musí být sestaveny na základě reálně přehrávaného obsahu na informačním panelu, musí obsahovat přesná datum a čas přehrání

- tvorba akčních tlačítek, akční tlačítka je možné třídit do samostatných bank, pro každý preset budou vytvořeny samostatná akční tlačítka
- akční tlačítka budou umožňovat přehrávání samostatných médií, nebo přehrávání playlistů, akční tlačítka bude možné nastavit pro přehrávání v loopu režimu, nebo přehrát jedenkrát a spustit hlavní playlist
- akční tlačítka budou definovat na jakou plochu bude obsah přehrán
- místní přehrávač bude možné ovládat pomocí webového prostředí z lokální sítě, bude umožňovat přepínání profilů vázané na uživatelské účty, spouštění akčních tlačítek
- do systému bude možné připojit stávající digitální plochy v hale
- systém umožní synchronní přehrávání obsahu na smd informačním panelu a ostatních stávajících video plochách v hale
- možnost připojení a ovládání prostřednictvím externích zařízení pomocí USB, TCP/IP, zařízení typu např. Streamdeck

Požadované vlastnosti aplikace pro multifunkční výsledkový servis

Celý systém musí být plně konfigurovatelný, musí umožňovat úpravy konfigurace dle potřeb provozovatele a změn v pravidlech.

Multifunkční výsledkový servis musí splňovat veškeré požadavky pravidel min. Českého svazu volejbalu, Svazu českého florbalu, Český svaz moderní gymnastiky, Svaz futsalu ČR, Česká basketbalová federace. Celý systém multifunkčního výsledkového servisu musí být plně uživatelsky editovatelný, jednotlivá pravidla musí být možné plně parametrizovat, tedy například nastavit odlišnou délku hrací doby, počet hracích částí a to pro každou hrací část odlišně. Multifunkční výsledkový servis musí být schopen zobrazovat sestavy domácího a hostujícího týmu pomocí modulu hráčských karet, u kterého bude možné použít video, nebo obrázek. Střelec gólu může mít zobrazenou svou hráčskou kartu po vstřelení branky – statickou formou JPG nebo video animaci. Musí být rovněž možné automatické přehrávání hráčských karet v průběhu zápasu (gól/bod, trest, nástup apod.).

Multifunkční výsledkový servis se skládá z řídicího serveru a ovládací konzole výsledkového servisu, řídicí server bude připojen do stávajícího systému ozvučení a do dodávaného vysílacího procesoru. Celý systém musí poskytovat potřebné údaje pro další systémy.

Popis povinných funkcí systému výsledkového servisu:

- zobrazování vnitřních hodin a časové osy
- měření a zobrazení času (čas, oddechový čas, tresty) - libovolné nastavení dle požadavků a pravidel sportovních asociací
- nastavení počtu a délky herních částí
- minimální obsažené sporty: volejbal, florbal, moderní gymnastika, házená, basketbal, futsal
- zobrazení požadovaného výsledkového servisu dle platných pravidel svazu
- import, export databází klubů (názvy, loga a soupisky hráčů, hráčské karty) vč. importu fotografií hráčů
- možnost úprav grafické podoby výsledkového servisu (např. skiny) samotným uživatelem, tj. bez nutnosti zásahu výrobce/IT. Skiny musí být nastavitelné dle toho, zda se jedná o mimozápasový režim či zápasový režim. V zápasovém režimu musí být samostatně nastavitelné skiny pro jednotlivé přestávky, herní část, prodloužení, kartu vyloučení, kartu představení hráče a kartu skórujícího hráče. Skiny lze mezi sebou vzájemně exportovat, importovat a kopírovat.
- opravy/editace času i v průběhu hry
- režimy zápasu:
 - plný - vč. názvů, log týmů, hráčů a jejich čísel s možností aktivace hráčské karty
 - základní – vč. názvů a log týmů

turnaj – pouze název týmu

- GUI přepnutelné do světlého nebo tmavého režimu
- ovládání START/STOP času mechanickým ovladačem – funkci lze v nastavení uživatelsky změnit
- konfigurovatelnost zobrazení (pozadí, fonty, množství informací a jejich velikost)
- automatické či manuální zobrazení soupisek před začátkem zápasu
- zobrazení plně grafické soupisky hráčů na svých pozicích v herním poli, konfigurovatelné automaticky ze soupisky týmů.
- akční klávesy pro zobrazení speciálních informačních a provozních textů a vyvolání přehrání libovolného importovaného počtu obrázků/videí, vytváření playlistů obrázků, videí, jejich ukládání a vyvolávání.
- soubory všech médií a databází hry budou importovány do databáze serveru, tak aby byla všechna data přístupná z libovolné ovládací konzole pro všechny uživatele.
- zálohování napájení konzole a serveru, aby při krátkodobém výpadku elektrické energie nedošlo k pádu systému
- funkce pravidelných záznamů činnosti celého zařízení s funkcí obnovy systému.
- obnovy systému: při výpadku energie či při jiných poruchách musí systém navázat na poslední známý stav
- celý systém časomíry, výsledků a multimédií je ovladatelný 1 osobou
- ovládání mobilním dotykovým zařízením s připojením na síť wifi či kabelovým UTP spojením;
- komunikace po protokolu TCP/IP tak, aby mohla být konzole připojena do standardní počítačové sítě při požadavku na jiné umístění ovládání
- připojitelnost současně více zařízení pro ovládání z více míst (dle konektivity WiFi a rozvodu UTP kabely) – minimálně lavice časomíry a režijní pracoviště
- tvorba a předávání různých grafických výstupů (displeje na chodbách apod.)
- funkce evidence statistik četnosti přehrávání médií pro účely prokázání přehrání v dané četnosti
- příjem a zobrazení online IP / IPTV streamu přímo na zobrazovač
- media player pro zobrazení statických JPG/PNG/GIF s nastavitelnou délkou zobrazení a video souborů (min. podpora MP4, AVI, WMV)
- zobrazení informací formou běžícího textu vč. možnosti přidávat texty i během zápasu
- zobrazení webových stránek přímo na zobrazovač
- textový editor pro WYSIWYG přípravu a zobrazení informací na zobrazovač během zápasu
- audio player – 1 audiosoubor pod klávesou (minimálně 99 kláves)
- záznam statistik zápasu – kanadské bodování, asistence, čas, hráč – vč. možnosti exportu do souboru PDF/XML a online feed
- předávání informací pomocí rozhraní API – načítání poskytnutých dat např. pomocí webových aplikací
- vytváření uživatelských profilů nebo skupin uživatelských profilů vč. funkce zaheslování.
- sdílení dat nahraných uživateli
- funkce zabrankových světel dle pravidel
- výstup pro pneumatickou dvojtónovou sirénu (stávající)
- všechny popsané funkce musí být odbaveny a spuštěny z jedné aplikace (tj. z jednoho uživatelského prostředí aplikace) systému výsledkového servisu bez nutnosti přepínat se do jiných aplikací
- ovládání stávajících útočných časů LGR

Min. specifikace media playeru – serveru:

Procesor: procesor s minimálně 10 jádry

Paměť: min. 16 GB

Pevný disk: SSD min. 1 TB

Operační systém vhodný pro provoz software a monitoring aplikace informačního panelu

HDMI grafický výstup

LAN, USB

Uchazeč předloží ve své nabídce technické listy všech zařízení.

Uchazeč do své nabídky sestaví položkový rozpočet svého řešení vč. dozorů a SLA.

4. Doba a místo plnění veřejné zakázky

Zadavatel požaduje plnění zakázky v těchto termínech:

- zahájení realizace díla ihned po podpisu smlouvy
- dokončení díla 2 měsíce od podpisu smlouvy (do 08/2026)

Místem plnění je Hala míčových sportů Mattoni arény, na poz.p.č. 125/103, k.ú. Tuhnice, obec Karlovy Vary

5. Plnění zakázky

Na základě Smlouvy o dílo

6. Informační schůzka a prohlídka místa stavby

Účastník je oprávněn se seznámit se stavem a podmínkami staveniště před podáním nabídky.

Prohlídka místa stavby za účasti zástupce zadavatele je možná po předchozí telefonické dohodě nebo samostatně.

Kontaktní osoba: Jakub Novotný , tel., 606 505 736, e-mail: novotny@vk-karlovarsko.cz

7. Způsob hodnocení nabídek

Základním kritériem pro hodnocení zakázky je nejnižší nabídková cena bez DPH.

8. Požadavky na zpracování nabídkové ceny a platební podmínky

Nabídková cena bude stanovena pro danou dobu plnění jako cena maximální po celou dobu výstavby.

Platební podmínky: Objednatelem nebudou na Cenu za provedení díla poskytována jakákoliv plnění před zahájením provádění díla.

Platební styk bude prováděn bezhotovostním způsobem z účtu zadavatele na účet zhotovitele a bude uskutečněn na základě předložené faktury.

9. Požadavky na splnění kvalifikace

- a) Kopie výpisu ze živnostenského rejstříku v oblasti předmětu plnění, dokument nesmí být starší 90-ti dnů
- b) Kopie výpisu z obchodního rejstříku, je-li do něj účastník zapsán, dokument nesmí být starší 90-ti dnů
- c) Doklad o splnění odborné způsobilosti dodavatele dle §77, odst. (2), písm. c) , ZZVZ.

- d) Kopie pojistné smlouvy, kterou má účastník pojištěnu odpovědnost za škody způsobené svou činností a výrobkem na částku min. 10 mil. Kč, platnou pojistnou smlouvu předloží vítěz před uzavřením smlouvy
- e) Prohlášení o rozsahu subdodávky pro realizaci veřejné zakázky, tj. specifikace části veřejné zakázky, kterou hodlá účastník zadat subdodavateli
- f) Čestné prohlášení, že účastník nemá žádné závazky po lhůtě splatnosti k Městu Karlovy Vary a jeho příspěvkovým organizacím
- g) Čestné prohlášení, že se účastník, v rámci zadávacího řízení nedopustil v posledních 3 letech od podání nabídky k této veřejné zakázce, závažných nebo dlouhodobých pochybení při plnění dřívějšího smluvního vztahu se zadavatelem zadávané veřejné zakázky, nebo s jiným veřejným zadavatelem, která vedla k vzniku škody, předčasnému ukončení smluvního vztahu nebo jiným srovnatelným sankcím.

ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST

Dodavatel prokáže splnění základní způsobilosti obdobně v rozsahu § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Dodavatel předloží následující doklady:

- výpis z evidence Rejstříku trestů právnické osoby,
- výpis z evidence Rejstříku trestů všech členů statutárního orgánu dodavatele, případně všech osob v postavení podle § 74 odst. 2 ZZVZ,
- potvrzení příslušného finančního úřadu o neexistenci daňových nedoplatků,
- potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení o neexistenci nedoplatků na pojistném a penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, je-li v ní dodavatel zapsán.

Doklady nesmí být ke dni podání nabídky starší než 3 měsíce. Zadavatel nepřipouští prokázání základní způsobilosti pouze čestným prohlášením. Dodavatel je povinen předložit příslušné doklady již jako součást nabídky.

PROFESNÍ ZPŮSOBILOST DLE UST. § 77 ZZVZ

1. Zadavatel požaduje předložení výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.
Výpis z obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence. Doklady prokazující profesní způsobilost musí prokazovat splnění požadovaného kritéria
2. Zadavatel požaduje předložení dokladu, že je dodavatel oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují.
Zadavatel požaduje, aby byl dodavatel na základě dokladu o oprávnění k podnikání oprávněn vykonávat činnosti spočívající v zapojování zobrazovačů, zapojování el. zařízení, úpravách a zapojení rozvaděčů a úpravách elektrorozvodů.
Může se jednat například o živnostenské oprávnění „Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení“, případně o jinou odpovídající kombinaci živnostenských oprávnění.

EKONOMICKÁ KVALIFIKACE DLE UST. § 78 ZZVZ

1. Zadavatel požaduje předložení výkazu zisku a ztrát dodavatele nebo obdobného dokladu podle právního řádu země sídla dodavatele.
Pokud dodavatel vznikl později, postačí, předloží-li údaje o svém obratu v požadované výši za všechna účetní období od svého vzniku, a to nejdéle za 3 bezprostředně předcházející účetní období.
Z předloženého dokladu musí vyplývat, že celkový roční obrat dodavatele/obrat dosažený dodavatelem, dosahoval minimální úrovně 10 mil. Kč bez DPH, za každé požadované účetní období.

TECHNICKÁ KVALIFIKACE DLE UST. § 79 ZZVZ

1. Zadavatel požaduje seznam významných dodávek poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení.
2. Minimální úroveň pro splnění zadavatel stanovuje na:
 - tři významné zakázky, jejichž předmětem nebo součástí byla dodávka a montáž SMD zobrazovače o velikosti minimálně 15 m², včetně multimediálního přehrávače s možností odbavení živého obrazu a coach challenge či obdobného systému video-review v prostředí sportovní arény. Minimální požadovaná finanční hodnota pro každou takto dokládanou dodávku činí 800.000,- Kč bez DPH. Za účelem zamezení pochybností zadavatel uvádí, že pro prokázání technické kvalifikace v tomto bodě jsou připuštěny dodávky realizované ve vnitřním prostředí sportovní arény, resp. sportovního zařízení, jakož i venkovním prostředí sportovního zařízení.
Pro zamezení pochybností zadavatel dále uvádí, že požadovaná minimální finanční hodnota se vztahuje k dodávce a montáži LED zobrazovače, včetně multimediálního přehrávače s možností odbavení živého obrazu a coach challenge či obdobného systému video-review. V případě, že tato zadávací dokumentace definuje požadavek na doložení výše referenčních zakázek v korunách českých, použije zadavatel pro přepočítání údaje v cizí měně na koruny české kurz devizového trhu vyhlášený Českou národní bankou k poslednímu dni kalendářního měsíce, v němž byla dodávka poskytnuta.

K těmto zakázkám dodavatel předloží do nabídky osvědčení objednatelů o řádném plnění prací a dodávek; tato osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění a musí obsahovat údaj o tom, zda byly práce a dodávky práce provedeny řádně a odborně. Seznam musí být za dodavatele podepsaný oprávněnou osobou. Osvědčení musí být podepsána osobami oprávněnými jednat za příslušné objednatele.

OBCHODNÍ PODMÍNKY

Zadavatel požaduje, aby uchazeč předložil v nabídce tyto technické listy materiálů, které má v úmyslu dodavatel dodat při plnění předmětu veřejné zakázky, bude-li jeho nabídka v předmětném zadávacím řízení vybrána jako nejvhodnější. Zadavatel požaduje předložení následujících technických listů:

- Technický list LED zobrazovače, který má dodavatel v úmyslu dodat při plnění předmětu veřejné zakázky.
- Zadavatel požaduje, aby dodavatel předložil v nabídce technickou výkresovou dokumentaci nabízeného zobrazovače a nosného rámu, který bude v hale uchycen do železobetonové obvodové stěny. Tato dokumentace bude předložena ve formátu DWG a PDF).
- Zadavatel požaduje, aby dodavatel ve své nabídce předložil certifikáty CE, RoHS (Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment), EMC (elektromagnetické kompatibility) a EN 13501-1 Class B-s2 zobrazovače ve smyslu požadavků dle technického zadání této zadávací dokumentace.

Uchazeč zpracuje do své cenové nabídky položkový rozpočet s uvedením typových označení jednotlivých komponent.

S ohledem na předpokládanou hodnotu veřejné zakázky je pro splnění kvalifikace požadován výše uvedený rozsah.

Jeho nedoložení se považuje za nesplnění kvalifikačních požadavků a nabídka bude z dalšího hodnocení vyřazena.

10. Požadavek na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky

Nabídka bude zpracována v českém jazyce v písemné formě a podepsána oprávněným zástupcem účastníka. Nabídka bude předložena v 1 výtisku, vytištěna nesmazatelnou formou

- Krycí list nabídky
- Položkový rozpočet
- Prokázání splnění kvalifikace z čl. 9 této Výzvy

11. Místo pro podání nabídek a doba, v níž lze nabídky podat

Nabídky mohou uchazeči doručit osobně do podatelny Magistrátu města Karlovy Vary, nebo doporučeně poštou na adresu Magistrát města Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary.

Nabídky musí být doručeny zadavateli **do 10.7.2026 (13.7.2026), 13:00 hodin**. V případě doručení nabídek poštou je za okamžik předání považováno převzetí nabídky podatelnou zadavatele.

Nabídky musí být podány v řádně uzavřených a přelepených obálkách zřetelně označených: Veřejná zakázka „Hala míčových sportů – dodávka a instalace LED obrazovek“ - neotvírat

12. Práva zadavatele

Zadavatel si vyhrazuje právo :

- Změnit podmínky poptávkového řízení
- Zadávací řízení zrušit
- Nevracet účastníkům podané nabídky
- Neposkytovat náhradu nákladů, které účastník vynaloží na účast v poptávkovém řízení

- Změnit termín plnění a rozsah plnění v závislosti na přidělených finančních prostředcích a na efektivnosti jejich vynakládání

V Karlových Varech dne 24.6.2026

Přílohy: 1) Krycí list nabídky
2) Návrh SOD

Ing. Rostislav Matyáš
vedoucí odboru majetku města