



TECHNICKÁ KOMISE

ČESKOMORAVSKÉHO SVAZU HOKEJBALU

Korespondenční adresa: Havlíčkovo nám. 726/21, 708 00 Ostrava, e-mail: tk@hokejbal.cz
Předseda komise: Jaroslav Pikula, tel: +420 773 781 123, e-mail: pikula@hokejbal.cz

Projekty Technické komise ČMSHb „Plošiny pro TV a kamery“, „Ozvučení hřiště“

Technická komise ČMSHb představuje hokejbalové veřejnosti projekty s názvy „Plošiny pro TV a kamery“ a „Ozvučení hřiště“. Podporu je v roce 2020 možné získat na oba dva projekty. Přihlásit se do projektů a ucházet se o podporu mohou všechny kluby, jejichž týmy startují v soutěžích ČMSHb v soutěžním ročníku 2020/2021 dle níže stanovených kritérií.

1. Podmínky pro zapojení do projektu

- O podporu na oba projekty mohou žádat výhradně kluby sdružené v ČMSHb, které vedou účetnictví, proti kterým není vedeno disciplinární řízení, a které mají uhrazeny všechny závazky vůči ČMSHb.
- Nutná je finanční spoluúčast klubu.
- Klub může žádat o podporu do výše max. 50 % nákladů projektu, avšak současně do výše max. 35 000 Kč na projekt „Plošiny“, resp. 25 000 Kč na projekt „Ozvučení hřiště“.
- Podporu mohou získat pouze kluby, které do soutěžního ročníku 2020/2021 přihlásí alespoň 3 týmy, z nichž 1 do soutěže ELM nebo do soutěže 1. Liga nebo do soutěže ELJ a alespoň 2 týmy do kategorie mládeže.

2. Proces realizace projektu

- Do 18. 9. 2020 odešle klub žádost o podporu zpracovanou na předepsaném formuláři, kompletně vyplněném ve všech rubrikách, na emailovou adresu: tk@hokejbal.cz.
- Do 30. 9. 2020 posoudí Technická komise ČMSHb všechny zaslané žádosti a navrhne předsednictvu ke schválení všechny, které budou splňovat předepsané náležitosti. Výběrová komise je složena z členů Technické komise ČMSHb, případně z další pověřené osoby.
- V případě vyššího počtu uchazečů o podporu rozhoduje komplexnost vyplnění žádosti a termín jejího doručení.
- V říjnu 2020 bude provedena kontrola startů jednotlivých týmů žadatele v soutěžním ročníku 2020/2021 dle kritérií, uvedených v čl. 1, odst. d).
- V říjnu 2020 bude realizována podpora žadatele.
- Plošiny budou realizovány dle technické specifikace – viz příloha tohoto dokumentu. Ozvučení hřiště bude realizováno dodavatelem, který vzejde z výběrového řízení, vypsaneho ČMSHb.

3. Povinnosti žadatele o podporu

- Kompletní a řádné vyplnění žádosti (žádostí) o podporu v rámci projektu (projektů).



TECHNICKÁ KOMISE

ČESKOMORAVSKÉHO SVAZU HOKEJBALU

Korespondenční adresa: Havlíčkovo nám. 726/21, 708 00 Ostrava, e-mail: tk@hokejbal.cz
Předseda komise: Jaroslav Pikula, tel: +420 773 781 123, e-mail: pikula@hokejbal.cz

- b) Úhrada zbylé části nákladů projektu (projektů) nad rámec podpory ČMSHb.
- c) Zaslání fotodokumentace a potřebných podkladů po dokončení projektu.

V Praze, 1. června 2020

ČESKOMORAVSKÝ SVAZ HOKEJBALU

Zátopkova 100/2, PS 40, 160 17 Praha 6

IČ: 49626485, DIČ: CZ49626485

č.ú.: 1724200504/0600

tel./fax: +420 266 313 766, mobil: +420 603 469 494

e-mail: hokejbal@hokejbal.cz, web: www.hokejbal.cz



Jaroslav Pikula, v.r.
předseda TK ČMSHb



TECHNICKÁ KOMISE

ČESKOMORAVSKÉHO SVAZU HOKEJBALU

Korespondenční adresa: Havlíčkovo nám. 726/21, 708 00 Ostrava, e-mail: tk@hokejbal.cz

Předseda komise: Jaroslav Pikula, tel: +420 773 781 123, e-mail: pikula@hokejbal.cz

Příloha 1 - Základní technická specifikace plošin

- **Univerzální pracovní plošina** pro hřiště bez bočních skel nebo sítí, jakožto i se sítěmi a skly.
 - Pracovní výška plošiny nejméně 2 m.
 - Umístění plošiny mezi střídačky (na hřištích, kde jsou mezi střídačkami trestné lavice, bude umístění na protilehlé straně hřiště).
 - V případě, že to situace nedovoluje (přilehlé tribuny ihned za střídačkami nebo trestnými lavicemi), musí být pracovní výška plošiny 3 m a více.
- **Rozměry plošiny a použité materiály**
 - Nejméně 1,5 m šířky a 2 m délky pro snadnou manipulaci s příslušenstvím na plošině.
 - Pracovní výška plošiny nejméně 2 m.
 - Použité materiály - obecně kovová konstrukce, hliníkové nebo nerez ocelové trubky.
 - Podlaha plošiny tvořená kovovým roštem.
- **Bezpečnostní prvky a opatření obecného charakteru**
 - Podlaha plošiny musí být protiskluzová se zatížitelností 200 kg na m².
 - Nutnost opatřit kovový rošt podlahy bočními kovovými zarážkami o minimální výšce 15 centimetrů.
 - Plošina musí být opatřena zábradlím o výšce 1,1 metru se vstupní brankou.
 - Pro plošinu s pracovní výškou 2 metry je dovoleno použití jednotyčového zábradlí, pro plošiny s pracovní výškou vyšší než dva metry dvoutyčové (lze použít i jednotyčové zábradlí, nutnost doplnit na toto zábradlí ochrannou síť)
 - Konstrukce musí být navržena a provedena tak, aby tvořila prostorově tuhý celek, zajištěný proti lokálnímu i celkovému vybočení, překlopení nebo posunutí. Konstrukce musí být pevná, stabilní, zavětrovaná.
 - Odnímatelný boční lehký kovový žebřík, případně žebřík schodišťový, alternativně vnitřní vstup po žebříku
 - V případě vnitřního vstupu musí žebřík přesahovat podlahu nejméně o 1,1 metru nebo být situován u zábradlí o stejné výšce.
 - Možnost ukotvení u mobilní plošiny – stavitelná pojezdová kola, případně patky nebo talíře.
 - Možnost demontování plošiny a jejího uskladnění v rámci areálu provozovatele.
 - Při montáži, provozu a demontáži plošiny musí být jeho nejbližší okolí zabezpečeno tak, aby byl zajištěn bezpečný pohyb chodců, případně pohyb automobilů. V rámci montáže a demontáže plošiny musí být použity bezpečnostní přílby.
 - Dodavatel plošiny musí doložit osvědčení ve formě ověřených bezpečnostních certifikátů a technických listů použitých materiálů a výrobků dle platných českých zákonů a norem, případně prohlášení o shodě (zejména ČSN 73 8101 – Lešení. Společná ustanovení, ČSN 73 8106 – Ochranné a záchytné konstrukce, ČSN 73 8112 Pojízdna pracovní dílcová lešení. Materiály, součásti, zatížení a bezpečnostní požadavky)
 - Písemné potvrzení předání plošiny od zhotovitele uživateli.



TECHNICKÁ KOMISE

ČESKOMORAVSKÉHO SVAZU HOKEJBALU

Korespondenční adresa: Havlíčkovo nám. 726/21, 708 00 Ostrava, e-mail: tk@hokejbal.cz
Předseda komise: Jaroslav Pikula, tel: +420 773 781 123, e-mail: pikula@hokejbal.cz

Příloha 2 - Základní technická specifikace ozvučení

➤ Reprodukory

- Reprodukory musí být určeny pro venkovní prostředí, voděodolné, krytí IP 66.
- Uchycení reproduktorů primárně na sloupy osvětlení případně dle technických možností areálů hřiště.
- Minimální počet 4 reproduktorů (na každé podélné straně hřiště min. 2 a 2).
- Výkon jednoho reproduktoru minimálně 40W/100V.

➤ Centrála ozvučení

- Rozhlasová ústředna, napojení na ústřednu pomocí reproduktorového kabelu pro 100V rozvody případně jinou vhodnou technologií.
- Přehrávač MP3, SD, USB čtečka, Bluetooth.
- FM tuner, audio modul pro gongy a hlášení.
- IR dálkové ovládání, Wi-Fi, LAN, webová rádia.
- Přehrávání z lokální sítě, z internetu, telefonu, tabletu, počítače.
- Možnost přehrávat z běžných aplikací – Spotify, Napster atd.

➤ Zdroj řečového signálu

- Bezdrátový ruční mikrofon s nastavitelným dosahem (minimálně 100 metrů).

➤ Dodatečné informace

- Dodání kompletní sestavy včetně příslušenství a instalace technologie.
- Napájení 230 V.
- Písemné potvrzení předání ozvučení od zhotovitele uživateli.