

Místo stavby: Trnava

Příloha č. 2

**Nabídka č. SK-00001-RM-23**

Sněhová oblast:	<b>1</b>	Šířka (m):	<b>22.0</b>	Výška základu $H_2$	<b>0.00</b>
Větrná oblast:	<b>24</b>	Délka (m):	<b>42.1</b>	Výška soklu $H_3$	<b>0.20</b>
Typ terénu:	<b>II</b>	Výška stěny $H_1$	<b>5.0</b>	Sklon střechy:	<b>7°</b>
metrů nad hladinou moře	<b>200</b>	C-C Rámy:	<b>5.80m - 4x7.50m - 5.80m</b>		

(Úroveň podlahy = 0.00 m)

**Extraordinary snow region 1****Rámy atd.**

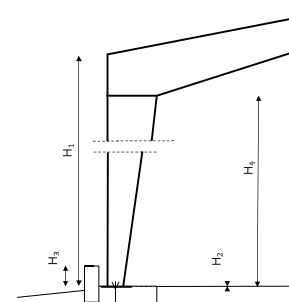
Nosná konstrukce haly bez podpěrných sloupů,  
vyrobených z vlnitých ocelových plechů, žebrových výztuh a pásnic.  
5 ks. Hlavních ráků ze svařované oceli.  
2 ks štítových ráků z profilů válcovaných za tepla.  
Ocel je otryskaná a natřena  
barvou na polyuretanové bázi v jednom ze standardních odstínů BORGA podle korozní třídy C3/M

Včetně ocelového zavětrování.

Šrouby pro spojení ráků.

Střešní vaznice a stěnové paždíky jsou vyrobeny z pozinkovaných C a Z profilů BORGA.

Ocelové ráky nejsou dimenzovány na kolizní zatížení.

*Sloupy jsou ukotveny k základové patce na úrovni : +/- 0.0 m**Ocelová konstrukce nese ve shodě s evropskou normou EN 1090-1 označení CE.***Střecha:**

Střecha je zakryta Borgia Super-40, tloušťky 0.6 mm, nátěr P 30 v odstínech dle standardů BORGA.

Lemování a oplechování dle standardů BORGA

Spojovací prvky dle standardů BORGA.

bez přesahů.

**Stěny:**

Venkovní stěna je opláštěna trapézovým plechem Borgia BPE-18, tloušťky 0.5 mm, nátěr P 30 v odstínech dle standardů BORGA

Lemování a oplechování dle standardů BORGA

Spojovací prvky dle standardů BORGA.

*Opláštění haly začíná na úrovni: + 0.2 m*

# Ostatní příslušenství

Všechny rozměry š x v

Okapový systém BORGA.

Větraný hřebenáč.

1 ks Dveře ocelové, neizolované, levé, otevíravé ven, stavební otvor ~1070x2050 (Dveře ~0.9 x 2.0m).

1 ks Posuvná vrata 1-křídla neizolovaná, stavební otvor ~4000x4000 opláštění BPE-18 - 0.5 mm

Stěnový prosvětlovací pás na bočních stěnách (~40+40 m x ~1.2 m), neizolovaný (~95m<sup>2</sup>)

Nabídka neobsahuje řešení požární odolnosti haly.

Nabídka neobsahuje projekt a dodávku uzemnění s bleskosvodem

Na ostatní příslušenství se nevztahuje BORGA záruka a řídí se záručními podmínkami konkrétních subdodavatelů.

CENA ZA DODÁVKU OCELOVÉ HALY: 79 950,- €

CENA ZA VÝSTAVBU OCELOVÉ HALY: 17 950,- €

## Montáž

Nabídka zahrnuje montáž dodaných materiálů BORGA, kromě instalace kotevních prvků do základů. (Montáž v letním období.)

*rámů, Z a C profilů, trapézových plechů, okapového systému, vrat, dveří, prosvětlovacích pásů*

## Základy

Investor je odpovědný za přípravu základů dle požadavků BORGA.

Nabídka neobsahuje závitové tyče pro spojení základové patky a konstrukce

**Cena: 97,900 € +DPH**

## Podmínky dodání a prodeje

Dle smlouvy o dílo (doprava na místo stavby)

## Připravenost staveniště:

Dle přílohy č.3 SoD 2.

## Další informace

Realizace proběhne dle schválených realizačních výkresů ze dne ..... případně dle standardů BORGA

Součástí dokumentace jsou: půdorys, pohledy a montážní výkresy.

Záruka na materiál je 2 roky (vyjma ostatního příslušenství), na povrchovou úpravu plechů BORGA 10 let dle záručního listu.

Podmínky nabídky: Nabídka je pouze orientační.

***Doufáme, že nabídka je dle Vašich představ,  
v případě jakýchkoliv dotazů nás prosím kontaktujte***

***Robert Mandalík***