

## Zimný štadión Ondreja Nepelu



### Uponor participácia



21 000 m

## Zimný štadión Ondreja Nepelu

Zimný štadión Ondreja Nepelu vybavený systémom Uponor pre rozvody vody.

Investor sa rozhodol pre systém Uponor vďaka našej odskúšanej vysokej kvalite a efektívnej a rýchlej inštalácii systému.

Inštalovaných bolo celkovo 20 600 metrov potrubia MLC (plastohliník) v dimenziách od 16 až do 110 mm.

### Fakty o projekte:

Location

Bratislava, Slovakia

Dokončenie

2011

Typ budovy

Športové zariadenia

Product systems

Viacvrstvé kompozitné potrubné systémy

Adresa

Zimný štadión Ondreja Nepelu

Webové stránky

<http://www.nepela-arena.eu/>

Typ projektu

Renovation

### Partneri

INGSTEEL, spol. s r.o.

VODAmat, s.r.o.

P.I.M. s.r.o.

Po kompletnej rekonštrukcii je Zimný štadión Ondreja Nepelu vybavený systémom Uponor MLC pre rozvody vody.

Stará hala, ktorá začala svoju prevádzku pred viac ako 70 rokmi, sa po poslednej rekonštrukcii zmenila na modernú viacúčelovú športovú halu s kapacitou 10 000 miest na sedenie. Okrem samotnej rekonštrukcie haly bola stará tréningová hala nahradená novou s dvoma tréningovými ľadovými plochami, rovnako ako aj podzemnou garážou s kapacitou 300 parkovacích miest. Tento štadión bol v podstate novostavbou, pretože okrem základovej konštrukcie a niektorých obvodových stien je v ňom vrátane nosnej konštrukcie všetko kompletne nové. Dôvodom, prečo sa štadión nepostavil na inom mieste, ktoré bolo tiež k dispozícii, bola hlavne bohatá tradícia tohto štadióna a nezameniteľná atmosféra tohto miesta, ktoré si pamätá zápasy legendárneho mužstva Sovietskeho zväzu pod vedením p. Tichonova, ale aj Kanadu, ktorá na tomto štadióne hrala.

Hokejová aréna svetových parametrov bola postavená na mieste starého hokejového štadióna, postaveného v roku 1940. Autorom projektu prestavby je renomovaný architekt Dušan Fischer. Aréna bola postavená v rekordne krátkom čase 22 mesiacov. Ide o modernú mestskú halu s tromi ľadovými plochami, adekvátnou infraštruktúrou, obchodnými priestormi, atraktívnymi sky-boxami, moderným riadiacim informačným systémom, vrátane jedinečnej videokocky IceCube. Ako potvrdil aj svetový šampionát v hokeji v máji 2011 v Bratislave, diváci dokážu v tejto hale vytvoriť tú pravú elektrizujúcu hokejovú atmosféru. Svetový šampionát sa konal v dňoch od 29. 4. do 15. 5. 2011. Víťazom sa stal tím Fínska, ktorý vo finále zdolal tím Švédska 6 : 1.

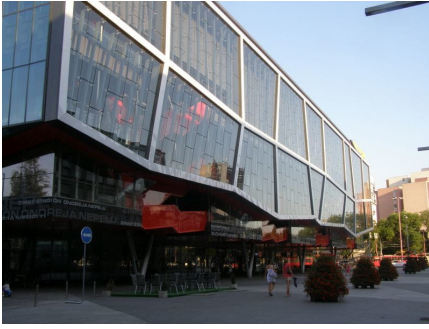
Bolo to prvýkrát, čo Slovensko, ako samostatný štát, hostilo svetový šampionát v hokeji. Hoci Bratislava spoluhostila už po tretíkrát hokejový svetový šampionát. Prvý a druhý raz to bolo v rokoch 1959 a 1992, vždy spolu s Prahou, ešte ako súčasť Československa.

Hokejový štadión Ondreja Nepelu sa hrdí niekoľkými superlatívami:

- je najväčším hokejovým štadiónom na Slovensku
- je momentálne najmodernejším športovým zariadením na území Slovenska
- v polomere 200 km od Bratislavy (vrátane miest ako Viedeň, Budapešť, Brno) je v súčasnosti najkvalitnejšou multifunkčnou halou v regióne, schopnou úspešne hostiť globálne podujatia z oblasti športu, kultúry či kongresového turizmu.

## Zimný štadión Ondreja Nepelu





**+GF+**