

**BEAM**  **NET**



# **TERÄSRAKENTEET TOIVEIDESI MUKAAN**

Teräsrunkorakentamisen kokonaistoimitukset

# Beam-Net Oy – teräsrakentamisen ammattilainen

Beam-Net on teräsrakenteiden projektitoimituksiin erikoistunut yritys, joka on ollut toiminnassa vuodesta 2013 lähtien. Palvelemme kattavasti koko rakennusteollisuutta ja olemme vakiinnuttaneet asemamme erityisesti suurien kohteiden toteuttajana – pystymme tarjoamaan laajojakin kokonaisuuksia nopealla aikataululla, aina asiakkaan tarpeisiin räätälöityinä.

Tarjoamme asiakkaillemme teräsrakentamisen projektitoimituksia avaimet käteen -pakettina: suunnittelu, valmistus, pintakäsittely, toimitus ja asennus sujuvat tiimimme ensiluokkaisella ammattitaidolla. Asiakkaidemme tyytyväisyys on koko toimintamme perusta, ja meidät tunnetaan erityisesti asiakaslähtöisestä toiminnastamme. Tutustu referensseihimme tarkemmin sivulla 6!



## Toimintamme perusta

### Laatu

Meille on ensisijaisen tärkeää, että laatu pysyy ensiluokkaisena toimitusketjun jokaisessa osassa, aina suunnittelusta asennukseen. Laadukas työnjälki on osa asiakastytyväisyyttä, mikä on toimintamme ykkösprioriteetti.

### Luotettavuus

Teemme aina sen, minkä lupaamme. Pidämme sovitusta aikatauluista kiinni, jottei asiakkaamme projekti viivästyisi. Suunnittelu- ja asennusyhteistyöverkostomme koostuu rautaisista ammattilaisista, joilla on alalta vahvaa kokemusta ja motivaatiota toimittaa asiakkaalle paras mahdollinen lopputulos.

### Joustavuus

Olemme asiakaslähtöinen toimija, joka on aina valmis neuvottelemaan muutoksista ja toimitusajoista. Pystymme tarvittaessa hyvinkin nopeisiin toimituksiin asiakkaan toiveiden mukaisesti, olipa kyse sitten isosta tai pienestä kokonaisuudesta.

### Yhteistyökyky

Asiakkaidemme tyytyväisyys on meille äärimmäisen tärkeää, ja olemmekin saaneet toiminnastamme runsaasti hyvää palautetta. Luottamuksellinen ja toimiva yhteistyö on luonut myös pitkäaikaisia asiakassuhteita.



SUOMEN VAHVIMMAT PLATINA  
Beam-Net Oy  
FI25252095 | 2018-2023



# Projektitoimitukset

Toteutamme projektit joustavasti asiakkaan tarpeiden mukaisesti, ja tukenamme on vahvan osaamisen omaava suunnittelu- ja asennusyhteistyöverkostomme. Hinnoittelemme projektikonaisuudet aina selkeästi ja läpinäkyvästi asiakkaan edun mukaisesti.

Ammattitaitoisella tiimillämme on runsaasti kokemusta myös isojen ja vaativien projektitoimitusten menestyksekkästä läpiviennistä. Olemmekin saaneet asiakkailtamme positiivista palautetta erityisesti toimintamme joustavuudesta ja sujuvuudesta.

## Toteutamme esimerkiksi

- Teräsrunkorakenteet
- Kuorirakenteet
- PVP-elementit
- WQ-palkit

## Teräsrakenteet

Toimitamme erilaiset teräsrakenteet joustavasti asiakkaan toiveiden perusteella. Valmistamme terästuotteet valmiiksi suunniteltuna, tai asiakkaan suunnitelmien mukaisesti. Ota meihin yhteyttä, niin suunnitellaan juuri sinulle sopiva kokonaisuus!

Näin yhteistyö  
kanssamme etenee:



## RMC Rauma Marine Constructions

Rauma Marine Constructions (RMC) telakka-alueelle rakennettu uusi monitoimihalli on ollut Beam-Netin historian suurin urakka – Merivoimien Laivue 2020 -hanketta varten rakennettu monitoimihalli on 186 m pitkä, 44 m leveä ja 32 m korkea, ja sen kokonaistilavuus on huikeat 226 000 kuutiota. RMC-halli vihittiin käyttöön maaliskuussa 2023, ja se on yksi suurimmista teollisuushalleista Raumalla.

Beam-Net Oy on vastannut teräsrunгон, katon kantavien profiilipeltien, porrastornin ja katosten tekemisestä.

Beam-Netin vastuulla oli teräsrakenteiden toimitus ja asennus. Kohteessa on noin 1300 tonnia terästä ja 8500 m<sup>2</sup> kantavaa kattopeltiä. Kyseessä on ollut äärimmäisen vaativa kohde muun muassa korkeuden ja pitkän jännevälän osalta.

Olemme tottuneet työskentelemään erityisen suurissa kohteissa, mutta monitoimihallin rakentaminen on ollut Beam-Netille silti todellinen näytön paikka! Kaiken kaikkiaan osuutemme hankkeen parissa kesti noin vuoden. Projekti toimitettiin aliurakkana SRV Rakennus Oy:lle.

## Biltema Kangasala

Ruotsalainen tavaratalojätti Biltema rakennuttaa Pirkanmaan Kangasalle suurmyymälää. Tilaa rakennuksessa tulee olemaan massiiviset yli 7 000 m<sup>2</sup>, ja tiloihin tulevat myymälän lisäksi Biltemakahvilan palvelut. Avajaisia myymälässä tullaan viettämään keväällä 2024. Beam-Net Oy oli mukana hankkeessa kokonaisvaltaisella projektitoimituksella, johon kuului rakennesuunnittelu sekä teräsrakenteiden ja katon kantavien profiilipeltien toimitus sekä asennus. Projektin tilaajana toimi Astora-Rakennus Oy.

## Jyväskylän Hippos -pesäpallostadion

Jyväskylän kaupungin rakennuttama Hippoksen upea, uusi pesäpallostadion valmistui suunnitelmien mukaisesti Super-pesiskauden alkuun kesällä 2023. Pesäpallostadion on osa Hippoksen urheilupuistoaluetta, jossa sijaitsevat myös kilpa- ja harjoitusjäähallit sekä jalkapallokentät.

Beam-Net Oy: n toimitussisältöön kuului katsomon teräsrunko asennettuna. Kokonaismassa oli n. 130 tonnia. Kohde sisälsi palosuojamaalausta 2 445 m<sup>2</sup>. Stadionin suunnittelussa on otettu huomioon yleisön viihtyvyys, ja esim. median käyttöön on tehty nykyaikaiset tilat. Katoksen kaareva muoto sekä moneen suuntaan olevat viistot reunat tekevät rakennuksesta näyttävän.

Rakenteiden haastavuudesta huolimatta onnistuimme tavoitteiden saavuttamisessa hyvin. Projektin tilaajana toimi Rakennus K. Karhu Oy.



## Teräsrakenteet toiveidesi mukaan

Yhteistyökumppanina haluamme olla joustava ja monipuolinen. Meille on tärkeää, että asiakkaamme saavat kattavan palvelun mahdollisimman pienellä vaivannäöllä. Siksi tarjoammekin kokonaisvaltaista osaamista suunnittelusta aina asennukseen saakka. Otamme huomioon asiakkaamme toiveet ja räätälöidyt yksityiskohdat yhteistyöprojektien jokaisessa vaiheessa.

# BEAM NET

Beam-Net Oy  
Hautomonkatu 2  
60120 Seinäjoki  
myynti@beam-net.fi

Jussi Heikkilä  
Operatiivinen johtaja, myynti  
044 495 6811  
jussi.heikkila@beam-net.fi

## Myynti ja projektinjohto

Henri Virta  
Myyntijohtaja  
0400 792 501  
henri.virta@beam-net.fi

Kalle Ahokas  
Projektipäällikkö  
044 495 6808  
kalle.ahokas@beam-net.fi

Kalle Lammi  
Projektipäällikkö  
040 557 4068  
kalle.lammi@beam-net.fi

[www.beam-net.fi](http://www.beam-net.fi)