



BOUWMATERIEEL EN DE INRICHTING VAN UW BOUWPLAATS

Het juiste materieel voor uw uitdagingen: binnen en buiten de bouwhekken



INHOUDSOPGAVE

Uitdagingen in de bouw	4
Kopen of huren?	7
Berekenen & tekenen	8
Duurzame bouwplaats	10
Elektra & netcapaciteit	12
Planning & strakke deadlines	17
Logistiek	18
Veiligheid	23
Kostenbeheer	24

UITDAGINGEN IN DE BOUW

De bouw: de branche die het woningtekort moet oplossen en ervoor moet zorgen dat in 2050 elke woning en elk gebouw energieneutraal is. Het is uw branche die bouwt aan de toekomst van Nederland. Dat alles op een veilige, duurzame manier en het liefst een beetje snel. In combinatie met personeelstekorten, explosieve stijgingen van materialenprijzen en langdurige vergunningstrajecten, kunnen wij ons voorstellen dat u regelmatig met de handen in het haar zit.

De uitdagingen in de bouw vragen om een flinke dosis creativiteit, flexibiliteit, vakkundigheid, betrouwbaarheid, innovatie én een goed plan. Niet alleen van u, maar ook van uw partners. Daarom denken we met u mee als partner in materieel en vinden we oplossingen bij elke uitdaging:

1. Kopen of huren: hoe bespaar ik tijd, geld en energie?
2. Berekenen & tekenen: welk bouw materieel heb ik nodig?
3. Hoe richt ik mijn bouwplaats duurzaam in?
4. Hoe zorg ik voor voldoende stroom?
5. Planning en strakke deadlines: hoe zorg ik voor het juiste materieel op het juiste moment?
6. Hoe optimaliseer ik mijn bouwplaatslogistiek?
7. Hoe richt ik mijn bouwplaats veilig in?
8. Hoe houd ik zicht op mijn materielekosten?



KOPEN OF HUREN?

Bespaar tijd, geld én energie

Dat spiksplinternieuwe materieel dat u een paar jaar geleden kocht voor uw project. Het was precies wat u nodig had. Maar nu staat het stil, in een donker hoekje, stof te vangen. Onbruikbaar voor uw lopende projecten en de keuringen zijn inmiddels verlopen. Langzaam wordt het afgeschreven totdat het nog maar weinig waard is.

Van bezit naar gebruik

Veel bouwbedrijven hebben de voordelen van huren inmiddels ontdekt. Het materieel dat u nodig heeft, alleen wanneer u het gebruikt, zonder zorgen over montage, keuringen, onderhoud, administratie en afschrijvingen. Want die neemt uw materieelpartner voor zijn rekening. U betaalt alleen voor wat u gebruikt, wanneer u het gebruikt. Want u investeert uw geld en tijd liever in andere zaken.

Uitgebreide materieelkeuze

Moet uw uitvoerder werken met een nét niet optimale bouwlift, omdat u deze nou eenmaal in bezit heeft? Of behoort een duurzame hybride aggregaat niet tot de mogelijkheden, omdat u alleen een traditionele heeft staan? Door te huren bij een materieelpartner met een compleet assortiment, bouwt u zonder compromissen.

Altijd specialistisch personeel

Niet alleen op het materieel, maar ook op het personeel van uw materieelpartner kunt u bouwen. Wij investeren in ons personeel, u bouwt op hun kennis en ervaring. Wij betalen de salarissen en opleidingen van specialisten, chauffeurs en monteurs en u maakt gebruik van hun advies, transport en montage. Het vinden van specialistisch personeel is een uitdaging. Gelukkig staan de technische collega's van RECO voor u klaar.

“Duurzaam materieel ontwikkelt heel snel. Wanneer je het koopt is het al snel verouderd. Door bij RECO te huren, profiteren we van de nieuwste innovaties, zonder risico's.”

Uitvoerder Van Gelder



MINDER MATERIEELZORGEN



UITGEBREIDE MATERIEELKEUZE



SPECIALISTISCH PERSONEEL



DUURZAAM MATERIEEL

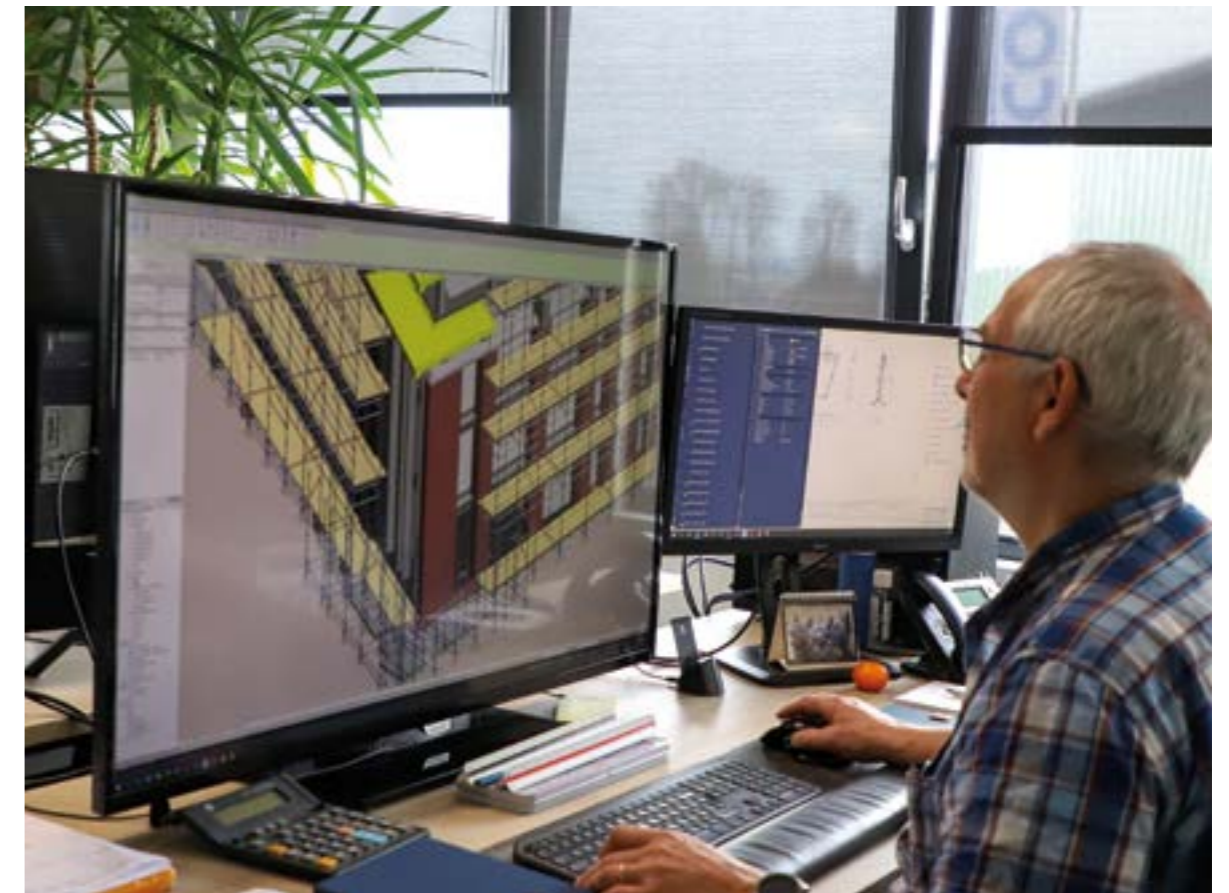
BEREKENEN & TEKENEN

Welk bouwmaterieel heb ik nodig?

Obstakels bij het inrichten van uw bouwplaats zorgen voor vertraging en stagnatie. Maar een gewaarschuwd mens telt voor twee, dus kunt u niet vroeg genoeg beginnen met het voorbereiden van uw bouwplaatsinrichting. RECO-specialisten helpen u hierbij; u vertelt ze enthousiast over uw plannen en zij doen de berekeningen en maken de tekeningen voor het juiste materieel. Betrek ze daarom zo vroeg mogelijk bij uw project.

Berekeningen: 1+1= een efficiënte bouwplaats

Welk bouwmaterieel u precies nodig heeft, hangt af van de eigenschappen en eisen van uw project. Daarom berekenen onze calculators voor uw project: de draagkracht van stempels en de belastingsklasse van het steigerwerk, de stroombehoefte, de lichtopbrengst, de capaciteit van de bouwliften en al het andere dat er bij de inrichting van uw bouwplaats komt kijken.



Een 3D-tekening zegt meer dan 1.000 woorden

Daarom tekenen we de bouwplaatsinrichting voor u uit. Zo ziet u precies waar uw watervoorzieningen en stroompunten komen, waar uw tijdelijke huisvesting komt te staan en hoe het steigerwerk en de bouwliften op elkaar aansluiten. Van de verankering tot de uitstap- en oppersteigers, alles maken we visueel in een professionele 2D- of 3D-tekening. Zo heeft u pas echt een goed beeld van uw bouwplaatsinrichting.

“Vanaf de voorbereiding van de bouw dacht RECO bij elke fase met ons mee over de beste inrichting van de bouwplaats. Bijvoorbeeld wat de beste plek is voor een bouwlift of een slimme toepassing van steigers om veilig op het dak van de Werkspoorhal te komen.”

Projectmanager voorbereiding, Homines Bouw

DUURZAME BOUWPLAATS

Hoe richt ik mijn bouwplaats duurzaam in?

Tijdens het tenderproces spelen ze een belangrijke rol: duurzaamheidseisen. Overheidsorganisaties en steeds meer andere opdrachtgevers willen zien welke duurzaamheidsmaatregelen u neemt. De goedkoopste zijn betekent al lang niet meer dat u de opdracht gegund krijgt. Op een duurzame bouwplaats minimaliseert u CO₂- en stikstof-uitstoot en overlast voor de omgeving. Dit is mogelijk door gebruik te maken van het juiste materieel.

Neem afscheid van CO₂- en stikstof-uitstoot

Voor veel van het materieel dat u nodig heeft is er ook een duurzamer alternatief te vinden. Daarmee vermindert u de ecologische voetafdruk van uw project. Denk bijvoorbeeld aan:

1. Aggregaat met battery pack

- tot 80% minder emissies
- nooit zonder stroom
- minder vaak tanken
- tot 80% minder brandstofkosten

2. Trime X-Mast LED-lichtmasten

- elektrisch: geen emissies
- geen brandstof nodig
- schakelbaar tot 10 lichtmasten op 1 stroombron

3. Zonnepanelen: voor aggregaat & tijdelijke huisvesting

- tot 99% minder emissies
- nooit zonder stroom
- bijna nooit meer tanken
- bespaar tot 99% op brandstofkosten



Minimale overlast voor buur en natuur

Omwonenden, voorbijgangers en dieren kunnen overlast ervaren van geluid, geur en licht. In sommige gevallen staat potentiële overlast zelfs het krijgen van een vergunning in de weg. Wij bieden daar een aantal oplossingen voor:



Scan de QR-code om alle duurzame oplossingen te bekijken

1. Battery pack bij uw stroomvoorziening

- minder geuroverlast
- geluidsniveau van 0 dB op 7 meter
- word onafhankelijk van het net

2. Noise control barriers

- geluidsreductie tot 32,8 dB
- vuurvast
- vandalisme-proof

3. Vogel- & vleermuisvriendelijke LED-lampen

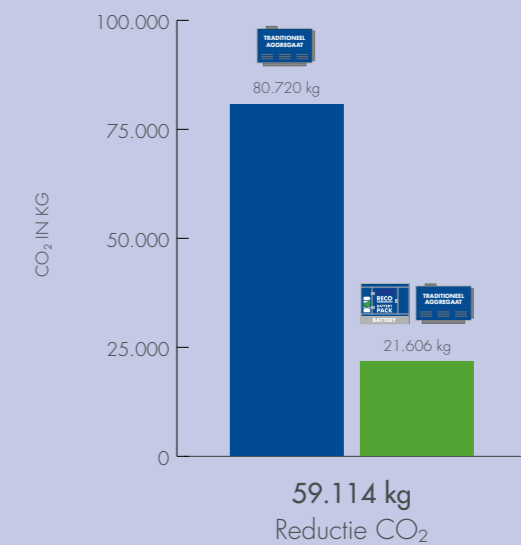
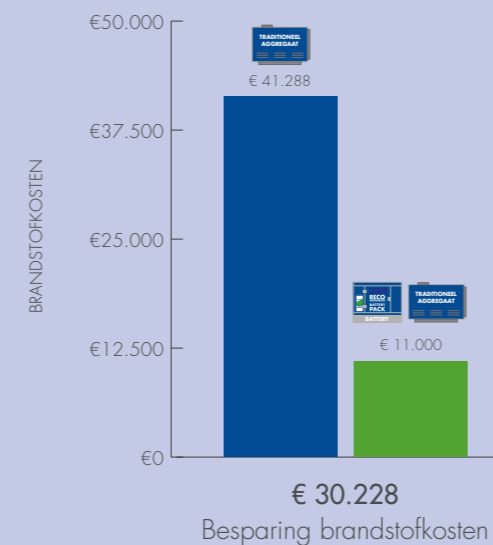
- voorkom desoriëntatie van vogels
- behoud verblijfplaatsen voor vleermuizen
- vergroot de kans op een bouwvergunning

Duurzaamheid: verrassend goed voor uw portemonnee

Gebruik van duurzaam bouw materieel vermindert uw brandstofkosten. Simpelweg omdat het materieel minder brandstof verbruikt. Bij een project van een halfjaar loopt dit al snel op tot tienduizenden euro's. Daarnaast hebben opdrachtgevers een hoger budget voor aannemers met een duurzaam bouwproces. Dit geeft u meer financiële ruimte.

BESPARINGSVOORBEELD AGGREGAAT MET BATTERY PACK (26 WEKEN)

■ Traditioneel aggregaat ■ Hybride Power Unit



ELEKTRA & NETCAPACITEIT

Hoe zorg ik voor genoeg stroom?

Veel bedrijven in de bouwsector lopen ertegenaan: geen beschikbare of beperkte netcapaciteit op de projectlocatie. Door de versnelde energietransitie raakt het elektriciteitsnet in rap tempo overbelast. Het net kan de groeiende vraag naar stroom op steeds meer plaatsen niet aan. Voor uw bouwprojecten is dit een uitdaging, want een betrouwbare elektriciteitsvoorziening is onmisbaar. Wij bieden een aantal oplossingen.

Vorbereiding is het halve werk

Calculatie, planning en aanvraag van uw aansluiting: een goede voorbereiding is cruciaal. Bepaal vooraf hoeveel stroom u nodig heeft. Zo ziet u problemen met de beschikbare stroomvoorziening op tijd aankomen. Daarnaast voorkomt u vertraging door late oplevering van de netspanning. Onze calculators helpen u graag met de berekeningen en onze specialisten kunnen de aansluitingen voor u aanvragen bij de netbeheerders. Door onze goede contacten met de nutsbedrijven en door actief mee te denken wat wél mogelijk is, krijgen we vaak voor elkaar wat anderen niet lukt.

Geen of een te lage netspanning

Het levert grote duurzaamheidsvoordelen: de elektrificatie van grote bouwmachines en bouw materieel. Maar dit gaat niet zonder uitdagingen. Voor het laden van deze machines is een grote netcapaciteit nodig, en die is lang niet altijd beschikbaar. Dus wat te doen wanneer de vonk niet overslaat?

Direct bouwen met RECO battery packs

RECO battery packs zijn gigantische batterijen die uw bouwplaats van stroom voorzien. Ze zijn er in verschillende maten met verschillende opslagcapaciteiten en kunnen het net deels of zelfs volledig vervangen. Zo voorziet u uw bouwplaats van stroom, zonder extra grote netaansluiting.



RECO battery packs en batterijcontainers zijn gigantische batterijen die uw bouwplaats van stroom voorzien.



On-grid:
Bouwplaats met netstroom

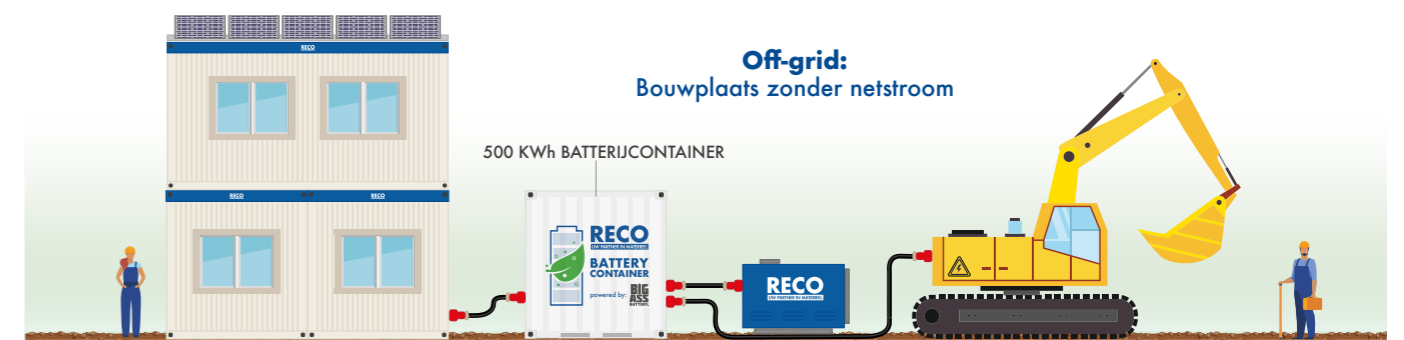
500 kWh BATTERIJCONTAINER

On-grid battery packs

Zie de battery pack als uw spaarrekening, de netaansluiting als uw salaris en de stroombehoefte als uw uitgaven. U heeft een vast salaris (netaansluiting), maar het ene moment zijn uw uitgaven (stroombehoefte) hoger dan het andere moment. Dit is helemaal geen probleem, als u tenminste wat heeft gespaard. In dit verhaal voorziet uw salaris in uw vaste lasten (basis stroombehoefte) én vult het uw spaarrekening (battery pack). Zo heeft u een goed gevulde spaarrekening voor perioden met hogere uitgaven. Oftewel: een goed gevulde battery pack voor pieken in uw stroombehoefte.

Off-grid battery packs

Zonder bouwaansluiting direct beginnen met bouwen, zonder duurzaamheid uit het oog te verliezen? Dat kan door een battery pack met aggregaat te gebruiken. De mate van duurzaamheid hangt in dit geval af van de opstelling die u gebruikt. Bij een off-grid battery pack laadt het aggregaat overdag de batterij op (tijdens daluren) en levert de gevraagde stroom. 's Nachts, wanneer de stroomvraag laag is, neemt de batterij de stroomvoorziening volledig over. Het aggregaat hoeft niet te draaien. Het gevolg? Minder vaak tanken, geen geluidsoverlast tijdens daluren en tot wel 80% minder brandstofkosten én CO₂-uitstoot.



Off-grid:
Bouwplaats zonder netstroom

500 kWh BATTERIJCONTAINER

Zelf stroom opwekken met zonnepanelen

Wek eenvoudig een deel van de energie die u nodig heeft zelf op. Bijvoorbeeld door een hybride aggregaat met zonnepanelen uit te rusten. De zonnepanelen leveren samen met het aggregaat een deel van het gevraagde vermogen overdag. Ook laden ze de RECO battery pack op. Op momenten met een lage stroomvraag levert de battery pack het vermogen. Het aggregaat draait daardoor minder uren en u vermindert CO2-uitstoot en brandstofkosten. Zo voorziet u uw ketenpark van stroom, onafhankelijk van het net.

“ We hoeven met de battery packs als uitbreiding op het aggregaat maar 1 keer in de 5 weken af te tanken.

Normaal is dat zeker 1 keer per week.”

Project Engineer, Boskalis



Kleine netaansluiting en wél bouwen



Zelf stroom opwekken met zonnepanelen

Elektra bij hoogbouwprojecten

Bouwt u aan een hoogbouwproject? Dan is een standaardjabloon voor elektra niet mogelijk. U moet bijvoorbeeld rekening houden met pieken in energiebehoefte door torenkranen en bouwliften. Daarnaast hangt de netspanning die u nodig heeft af van de verticale afstand die de stroomkabels afleggen. Onze specialisten maken een plan voor u. De elektra stijgt in fases met uw project mee. Zo heeft u de juiste hoeveelheid stroom in elke fase.



PLANNING & STRAKKE DEADLINES

Hoe zorg ik voor het juiste materieel op het juiste moment?

Bouwprojecten staan erom bekend: ambitieuze planningen en strakke deadlines. Tijd is geld en daarom is vertraging uw grootste nachtmerrie. Maar een bouwproject stampst u nu eenmaal niet even uit de grond. Dus doet u er alles aan om de bouw volgens schema te laten verlopen. Wat u hiervoor van uw partner in materieel nodig heeft? Het juiste materieel, op het juiste moment, op de juiste plaats.

Uw bouwplaats als een geoliede machine

Een machine bestaat uit verschillende onderdelen die op elkaar reageren en samenwerken om een doel te bereiken. Maar zonder olie gaat het nogal stroef. Huurt u de hele inrichting van uw bouwplaats bij RECO? Dan zorgen onze specialisten dat al het materieel naadloos op elkaar aansluit, als een geoliede machine.

Tekeningen en berekeningen vanaf het voortraject

Om uw bouwplaats optimaal te laten functioneren is RECO betrokken vanaf het voortraject. Onze specialisten adviseren u over het materieel, waarna onze BIM-modellereurs en calculators de constructies voor u op maat tekenen en berekenen.

Snelle montage door ervaren monteurs

Veel bedrijven maken graag gebruik van onze montageservice. Onze monteurs kennen het materieel door en door. Veiligheid staat bovenaan hun prioriteitenlijstje en geen enkele constructie is ze te moeilijk.

Flexibele materieeldienst

Moet de bouwlift toch een paar weken later opgebouwd worden? Of heeft u de bouwdrogers eerder nodig dan gepland? Geen probleem. Wij kennen uw uitdagingen en passen, waar we kunnen, onze dienstverlening daarop aan.

Transport: eigen vrachtwagens met autolaadkraan

Bij een strakke planning is er niets zo fijn als een materieelpartner met een eigen transportdienst. Onze chauffeurs hoeven niet te wachten tot de hijskraan beschikbaar is. Ze laden en lossen het materieel zo veel mogelijk met hun eigen autolaadkraan.

24/7 functioneel materieel om op te bouwen

Een bouwlift in storing betekent vertraging van uw bouwproject. Door te werken met gecertificeerd materieel en periodieke keuringen voorkomen we storingen zo veel mogelijk. Gaat het toch mis? Dan staat onze storingsdienst dag en nacht voor u klaar.



LOGISTIEK

Hoe optimaliseer ik mijn bouwplaatslogistiek?

Maar liefst één derde van het aantal transportbewegingen in Nederland komt vanuit de bouwsector. Met efficiënte bouwplaatslogistiek bespaart u tijd, brandstof, CO₂- en stikstof-uitstoot én kosten. Geen wonder dus dat bouwbedrijven steeds meer aandacht besteden aan de logistieke processen binnen en buiten hun bouwhekken.

Logistieke uitdagingen buiten de bouwhekken

Op veel bouwplaatsen is de ruimte voor het laden, lossen en opslaan van materiaal en materieel beperkt. Dit met het risico van oplopende wachttijden tot gevolg. Om uw bouwlogistiek efficiënt en zonder wachttijden te laten verlopen, zijn een goede planning en communicatie onmisbaar.

Just-in-time delivery

Leveringen, precies op het juiste moment. Bouwmaterialen en materieel geleverd wanneer u ze nodig heeft. Zo hoeft u niets op te slaan en maakt u optimaal gebruik van de beschikbare ruimte op uw bouwplaats.

Optimalisatie door communicatie

Wachten. Niemand houdt ervan. Tijdens logistieke piekuren op de bouwplaats komen leveranciers tegelijk hun materieel en materialen lossen. Het gevolg? Een gebrek aan ruimte en oplopende wachttijden.

Zorg voor duidelijke afspraken met leveranciers om leveringen te spreiden. Een andere optie: beperk het aantal leveranciers. RECO levert vanuit een breed assortiment al het materieel voor uw bouwplaats én maakt een planning voor efficiënt transport.

“Stel dat je iets tekortkomt, dan zorgt RECO dat het de volgende dag klaarstaat op de bouwplaats.

En grijp je een keer mis, dan komen ze snel met andere goede oplossing. Zo was het snel geregeld als het een keer gebeurde dat materieel niet precies volgens tekening gemonteerd kon worden.”

Uitvoerder, Homines Bouw



Logistieke uitdagingen binnen de bouwhekken

Op een bouwplaats vinden continu logistieke bewegingen plaats. Sterker nog, het bouwproces bestaat voor een groot deel uit het verplaatsen van materialen en bouw personeel. Dus: optimale logistiek = een optimaal bouwproces.

Minder logistieke bewegingen van personeel

Stelt u zich voor dat het personeel op uw hoogbouwproject elke keer naar beneden moet voor een toiletbezoek. Een toiletbezoek van 5 minuten duurt dan opeens 10 minuten langer. Lopen er 50 medewerkers op uw project, die 4x per dag naar het toilet gaan? Dan kost dat 50 x 4 x 10 minuten = 33 productieve uren per dag. Met water en sanitair op hoogte wint u deze uren terug.

Wilt u het aantal logistieke bewegingen van personeel en materieel op de bouwplaats tot een minimum beperken? Onze adviseurs helpen hier graag bij en tekenen de meest efficiënte bouwplaatsinrichting voor u uit.

Efficiënt de hoogte in

Op een binnenstedelijke hoogbouwplaats met het formaat van een postzegel telt iedere meter. U bent genoodzaakt efficiënt om te gaan met opslagruimte en het liefst brengt u materialen zo snel mogelijk naar de juiste verdieping.

Common Tower: een verticale snelweg

De Common Tower is een ideale oplossing voor grote hoogbouwprojecten. Aan deze tijdelijke constructie kunt u tot 6 personen-goederenliften bevestigen. En dat met slechts één, relatief kleine, gevelopening. Rust de Common Tower uit met ruime personen-goederenliften met een hoge hefcapaciteit en minimaliseer zo uw behoefte aan torenkranen.

Bouwlift in de liftschacht

Maak efficiënt gebruik van ruimte door een bouwlift in de liftschacht te plaatsen. U heeft dan geen extra gevelopening nodig. De Maber 800 is met zijn kleine platform en een hefvermogen van 800 kg ideaal voor deze toepassing. Vergeleken met een JumpLift heeft deze bouwlift een aantal voordelen:

- ✓ Minder risico op schade aan de permanente lift
- ✓ Direct op te hogen per etage
- ✓ Minder risico op storingen

Hefsteigers voor nauwkeurigheid

Voor het monteren en renoveren van vliesgevels of natuursteengevels is een hefsteiger de beste keuze. U hoeft nooit meer te bukken of boven uw macht te werken, want het platform is tot op de centimeter te heffen.



Common Tower



Schachtlift



Steigerbouw voor flexibiliteit

De steigerbouwafdeling van RECO heeft zichzelf in ruim 35 jaar tijd bewezen door het bedenken en opbouwen van ruim 10.000 veilige bouwsteigers, publieksvriendelijke steigers en speciale steigerconstructies. Volgens hen is steigermaterieel net als LEGO: enorm veelzijdig en met de juiste kennis en ervaring kunnen zij er de meest complexe werken van maken.

Met steigers kunt u letterlijk alle kanten op. Of u nu een werkplatform op hoogte nodig heeft, of op gelijke hoogte wilt komen met een verdieping. Voor ieder project ontwerpen onze specialisten een passende steigerconstructie die onze monteurs veilig voor u opbouwen.

Steigers met bouwliften

Een renovatie-, metsel- of ruimtesteiger wilt u in bijna alle gevallen uitrusten met één of meerdere bouwliften. Dan komt het goed uit als de bedenkers van de steigerconstructie op uw project collega's zijn van de bouwlift-monteurs. Zo sluiten het steigerwerk en de bouwliften naadloos op elkaar aan.

Met meer dan 1.000 bouwliften op voorraad, is RECO het grootste liftverhuurbedrijf van Europa. 35 jaar ervaring in de verhuur en montage van liften maakt dat u bij ons verzekerd bent van een betrouwbare bouwlift.



Hefsteiger: tot op de centimeter te verstellen



VEILIGHEID

Hoe richt ik mijn bouwplaats veilig in?

Veiligheid binnen de bouwhekken

Een ernstig ongeval op uw bouwplaats: het is een nachtmerrie die voor sommige bedrijven werkelijkheid is geworden. Erover praten doet pijn, maar is nodig om ongelukken in de toekomst te voorkomen. Als partner in materieel helpen wij u bij het inrichten van een veilige bouwplaats voor uw collega's. Daarnaast zorgen we voor de veiligheid van ons eigen personeel en helpen we u bij het behouden van een veilige doorgang voor publiek.

Gekeurd & gecertificeerd materieel

Zonder gekeurd en gecertificeerd materieel kan er, ook wanneer iedereen zich aan de veiligheidsvoorschriften houdt, veel mis gaan. Het is extreem belangrijk dat u op uw bouw materieel kunt vertrouwen. Zorg daarom altijd voor de juiste keuringen en certificeringen. Als uw partner in materieel nemen wij dit uiteraard voor u uit handen.

Bouwplaatsbeveiliging

In de binnenstad stelt de gemeente eisen aan de afscherming van uw bouwplaats. Wij regelen de juiste hekken, schotten en poorten om aan de eisen te voldoen. Een goede organisatie van de toegang is onmisbaar voor een veilige bouwplaats. Wilt u weten wie er op uw bouwplaats aanwezig zijn? En of zij voldoen aan alle arbeids- en veiligheidsvoorschriften? Gebruik dan een online registratiesysteem.

Veilig werken op hoogte

Bij werken op hoogte verdient veiligheid extra aandacht. Bijvoorbeeld na het opleveren van een ruwbouw-verdieping. De gevelementen zijn nog niet geplaatst, dus u heeft randbeveiliging nodig die handig te monteren is. Wij hebben een ruim assortiment en houden uw collega's graag veilig met de juiste randbeveiliging.



Crashdecks geven u extra opslagruimte en behouden een veilige doorgang voor passanten.

Veiligheid buiten de bouwhekken

Tijdens bouwprojecten op drukke en dichtbebouwde locaties is veiligheid buiten de bouwhekken een belangrijk onderwerp. In dit geval moet u niet alleen rekening houden met de veiligheid van bouwmedewerkers maar ook van omwonenden en passanten.

Bouwveiligheidszones: een serieuze zaak

Door het gevaar van klein vallend materiaal en materieel mag in een gebied rondom het gebouw geen publiek komen. Dit gebied is de bouwveiligheidszone. De grootte van deze zone hangt af van de hoogte van het gebouw en de hijslast. Hoe hoger het gebouw, hoe verder een voorwerp ten slotte kan vallen. Sinds de Richtlijn Bouw- en sloopveiligheid in 2018 kritisch is herzien, moeten

bedrijven ook rekening houden met het mogelijk afstuiten van vallende voorwerpen op objecten. Is dit mogelijk? Dan moet de zone worden vergroot.

Crashdecks voor efficiënte bouwveiligheidszones

Veilig bouwen zonder publieke ruimtes te beperken? Dat kan. Het RECO crashdeck is een overkapping voor publieke ruimtes die vallende objecten opvangt. Per m² kan de ondersteuningsconstructie 1.000 kg dragen. Het crashdeck zorgt daarnaast voor meer ruimte op de bouwplaats: u kunt het deck namelijk gebruiken als materiaalopslag. We berekenen, tekenen en monteren een crashdeck altijd op maat. Want op het gebied van veiligheid laten we niets aan het toeval over.

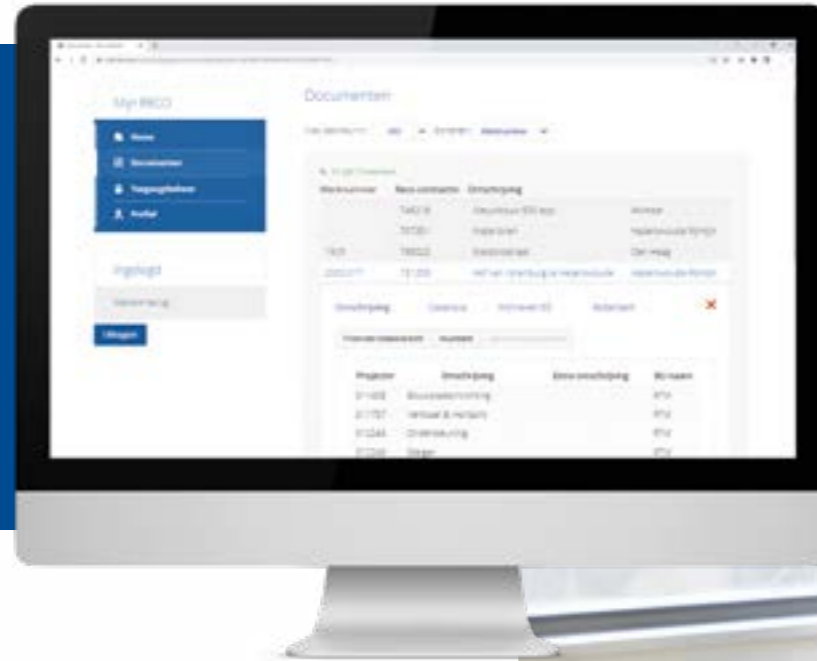
KOSTENBEHEER

Hoe houd ik zicht op mijn materieelkosten?

Moordende concurrentie, krappe budgetten, kostbaar technisch personeel en oplopende kosten door vertraging: kostenbeheer is een belangrijk onderwerp in de bouwsector. En dan komen daarbovenop ook nog de stijgende materiaal- en gasprijzen. Als partner in materieel hebben we daarom een aantal tips bedacht op het gebied van kostenbeheer.

Geen verrassingen: uw materieelkosten inzichtelijk

Goed kostenbeheer begint bij weten wat u uitgeeft. Elk moment van de dag een overzicht bij de hand van het materieel dat u heeft staan met de bijbehorende kosten? Dat kan met de portaalfunctie *Mijn RECO*. Hier vindt u een overzicht van alles dat met uw gehuurde materieel te maken heeft. Dit regelmatig checken voorkomt kosten van materieel dat u niet meer gebruikt.



Onder de streep: kostenbesparing door materieelkeuze

Welk materieel het voordeligst is om te huren, verschilt per project. Heeft u bijvoorbeeld steigermaterieel nodig, maar twijfelt u tussen Tube-Lock en Layher Allround? Dan helpen RECO-specialisten u niet alleen bij het maken van de best passende, maar ook de voordeligste keuze. De huurprijs van Tube-Lock steigermaterieel is een stuk lager maar de montagekosten zijn daarentegen een stuk hoger. Voor uw kortdurende renovatieprojecten is Layher Allround daarom de voordeligste keuze, terwijl voor uw langdurige nieuwbouwprojecten Tube-Lock onder de streep voordeliger is.

Bijkomende kosten van materieelgebruik: gas en elektra

Niet alleen het verkrijgen maar ook het gebruik van bouw materieel kost vaak geld. Om een bouwlift naar de 8^{ste} verdieping te heffen of een lichtmast te laten branden is stroom nodig. Of u deze stroom nu verkrijgt door een netaansluiting, aggregaat of interne motor met brandstof: gratis is het niet. Een grote bouwlift heeft meer bijkomende kosten dan een kleine. Gebruikt u een grotere bouwlift dan nodig voor uw project? Dan kost dit onnodig veel geld. Gebruikt u een aggregaat? Dan bespaart u brandstofkosten wanneer u kiest voor een hybride opstelling met batterij. Onze specialisten adviseren u het best over passend materieel met de minste bijkomende kosten.

Ervaren specialisten zonder kosten van salaris

Specialisten met ervaring en kennis van materieel zijn schaars én duur. Wij hebben ze in huis en daarom kunt u, wanneer u materieel bij RECO huurt, altijd gebruik maken van hun expertise. Hetzelfde geldt voor chauffeurs, voor het transport van materieel, en monteurs, voor de montage. Want écht partnerschap gaat verder dan alleen verhuur.



MEER WETEN?

Over bouwmaterieel en de inrichting van uw bouwplaats?

Bekijk onze website:



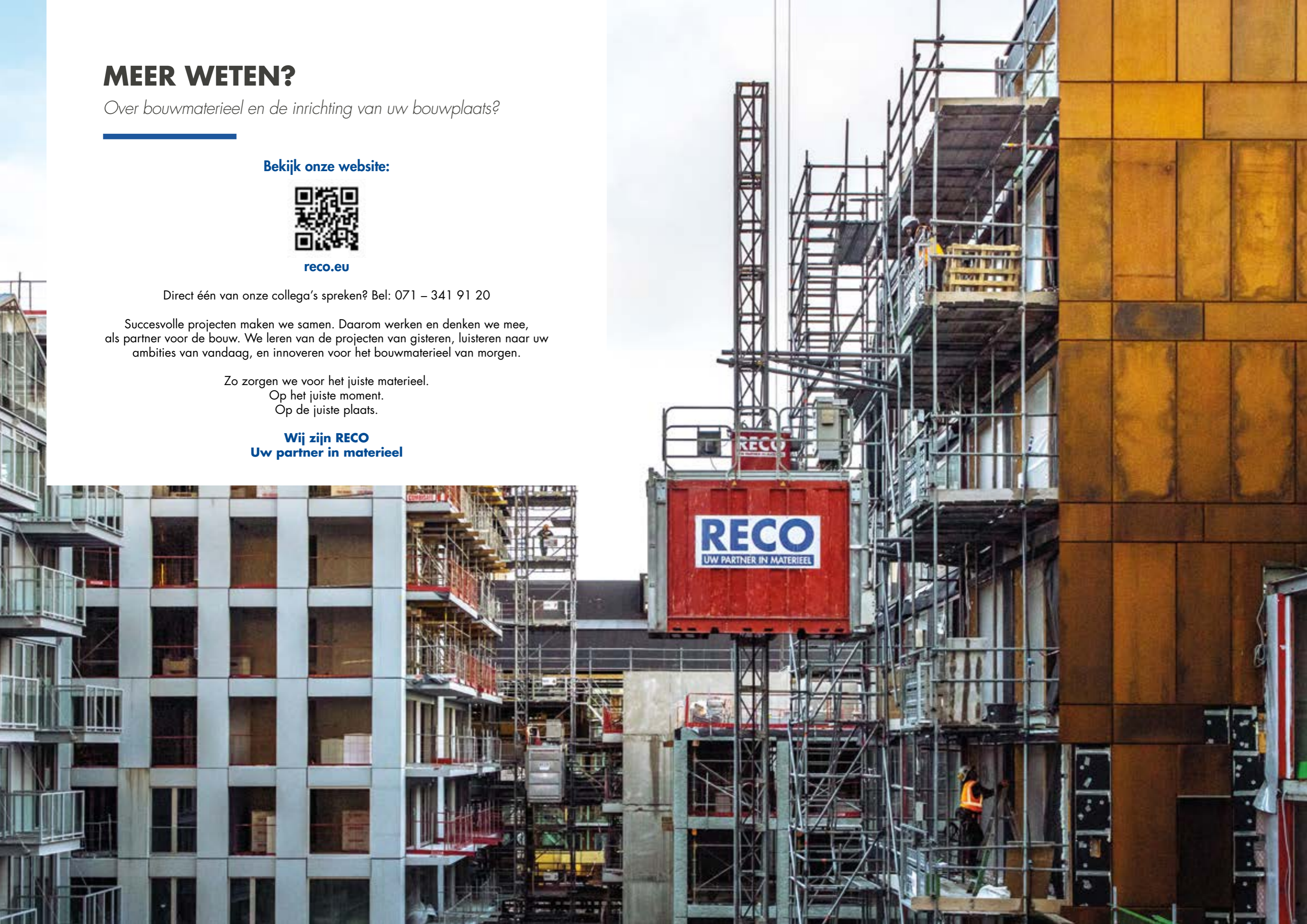
reco.eu

Direct één van onze collega's spreken? Bel: 071 – 341 91 20

Succesvolle projecten maken we samen. Daarom werken en denken we mee, als partner voor de bouw. We leren van de projecten van gisteren, luisteren naar uw ambities van vandaag, en innoveren voor het bouwmaterieel van morgen.

Zo zorgen we voor het juiste materieel.
Op het juiste moment.
Op de juiste plaats.

Wij zijn RECO
Uw partner in materieel



RECO

UW PARTNER IN MATERIEEL



Door ons uitgebreide materieelpakket huurt u alles bij één partner. Niet voor één project, maar voor alle projecten. Nu en in de toekomst. Dat is partnerschap. Als slagvaardig derde generatie familiebedrijf is geen materieelvraagstuk ons te moeilijk. Zo zorgen we voor het juiste materieel, op het juiste moment, op de juiste plaats.

Hoe we dat doen? Door vroegtijdig met u in gesprek te gaan, stemmen we het materieelpakket af op uw behoefte. Onze eigen transportdienst brengt het materieel naar locatie en onze monteurs monteren het onder toezicht van onze uitvoerders en projectleiders. Natuurlijk keuren we het materieel tussentijds zodat u veilig werkt. Zo ontzorgen we onze partners in hun materieelbehoefte, zowel de producten als de dienstverlening eromheen.

Contact

071 - 341 91 20

info@reco.eu

reco.eu

Hoogwaard 187

2396 AP Koudekerk aan den Rijn

ECO-materieel



Tijdelijke Huisvesting



Bouwplaatsinrichting



Verticaal en Horizontaal Transport



Ondersteuning



Steiger



Randbeveiliging



Energie, Licht en Warmte



Gereedschap en Machines



RECO
HOIST HIRE & SALES

RECO
LIFT SOLUTIONS

A B S
TRADING