



Hållbarhetsrapport 2023 Finja Betong AB



Vår resa mot cirkulär ekonomi började genom investering i två vindkraftverk som har stor klimatnytta.



Innehåll

VD har ordet.....	4
Företag och strategi.....	5
Information om företaget	5
Våra intressenter	5
Vårt sätt att arbeta med hållbarhet	6
Klimat och miljö.....	7
Miljöaspekter	7
Transporter	7
Energi	8
Investeringar	8
Hållbar produktutveckling.....	10
Grön ECO-linje	10
Produktserie med inbyggd kolsänka.....	10
Klimatkompensation	10
Livscykelperspektiv	12
Cirkulär ekonomi	12
Avfall	13
Spara på miljön.....	13
Utjämningsdamm.....	13
Digitalisering och kommunikation	14
Våra leverantörer	15
Ansvar i samhället.....	16
Respekt för mänskliga rättigheter.....	16
Motverkande av korruption	16
Finjas uppförandekod.....	16
Sponsring där den gör mest nytta	17
Stöd till Bris	17
Medarbetare och säkerhet.....	18
Trygg och säker arbetsmiljö är av högsta prioritet	18
Medarbetarna är vår viktigaste resurs	19
Kompetensutveckling	21
Nolltolerans mot diskriminering och trakasserier	21
Inkluderande värderingar.....	21
Visselblåsarpolicy	21

VD har ordet

Finja Betong har 2023 fortsatt att investera i hållbarhet och klimat och vi arbetar ständigt mot en minskad miljöpåverkan.

Vi tror på en hållbar framtid med beständiga hem och material som håller i generationer.

Vi fortsätter att vara i framkant och driver miljöarbetet inom byggbranschen framåt.

Vi vill genom vår gröna ECO-linje erbjuda byggprodukter med ett lägre klimatavtryck.

Vårt treåriga klimatmål, en grön ECO-linje för att bland annat kunna halvera klimatpåverkan vid upprättande av en murad och putsad byggnad, har genom gedigen produktutveckling och stora investeringar uppnåtts under året. Arbetet resulterade dessutom i den revolutionerande produktlinjen med inbyggd kolsänka i form av biokol.

”Världens första EPD av sitt slag! Ett enastående utvecklingsarbete! Finja Betongs Murblock Bas ECO har som första cementbaserade produkt, innehållandes biokol med tillgodoräknad kolsänka, försetts med en tredjepartsgranskad EPD.”

Vår stora investering, en ny torrbruksanläggning, är nu i full drift. Fabriken är den andra i sitt slag där vi genomför det banbrytande skiftet att ersätta naturgrus med krossballast.



Gull-Britt Jonasson, VD Finja Betong AB

Vi ville, vi kunde,
vi vågade – treårigt
klimatmål uppnått.

Den nya anläggningen har gett ringar på vattnet och möjliggjort flytt och nedstängning av en äldre station. Vi har också kunnat flytta produktionen för kantelement till en ny energieffektivare lokal. Utöver lägre energiförbrukning har investeringarna skapat en effektivare internlogistik och säkrare arbetsmiljö. Exempelvis har truckförarnas transportväg på området minskat, vilket är positivt för både utsläpp och allas säkerhet på fabriksområdet.

Den nya tekniken har också bidragit till att fler produkter t ex vår golvavjämning kunnat övergå från blandsäck till plastsäck. Den slitstarka och återvinningsbara plastsäcken fördubblar lagringstiden vilket minskar kassationer av material.

Våra digitala verktyg fortsätter att utvecklas och det är lätt att se hur mycket CO₂e som sparas genom att byta ut ordinarie produkt med motsvarande produkt från ECO-linjen. För att minska svinnet av överblivet material har vi under året även startat upp Finja Reuse, en köp- och säljgrupp för återbruk på Facebook.

Våra sociala värderingar och engagemang har fått ge uttryck i ett nytt varumärkeskoncept som speglar vår värme, omtanke samt kärlek till materialet. Vi har också tagit fram en regnbågsfärgad säck till vår Finbetong. Säcken är helt i linje med vår policy kring jämställdhet, mångfald, tolerans och respekt.

Att fortsätta vårt arbete med att ta fram klimatförbättrad betong är för oss en förutsättning för att möta de stora samhällsutmaningarna; ett klimatneutralt samhälle samt behovet av bostäder och infrastruktur.

Företag och strategi

Information om företaget

Finja är ett svenskt familjeföretag vars resa startade med ett förvärvat grustag 1957. Addera en stor portion kunskap, engagemang och mod och du har dagens företag, ett av landets främsta inom betongbranschen.

Finja Betong AB är en del av Finja som fokuserar på murat och putsat byggande och är en rikstäckande leverantör av byggmaterial med ett omfattande produktutbud. Via ett brett nätverk av kvalificerade återförsäljare tillhandahåller vi torrbruk, block, golvavjämning, fix och fog, grunder, cellplast och fasadputsssystem. Vi tillverkar våra produkter i Sverige, nära kunderna, och kan därmed erbjuda snabba, säkra och trygga leveranser.

Betong är ett material med lång livslängd. När vi tar fram våra produkter behöver det ske med tanke på

framtiden. I ett redan beständigt material bygger vi in värderingar som ska räcka länge. Finja arbetar för långsiktiga och värdeskapande relationer med våra kunder, leverantörer, medarbetare och samhället i stort.

Finja Betong har cirka 135 anställda och bedriver produktion i Hässleholm och Strängnäs. Finja Betongs produkter säljs i Sverige och Norge.

Våra intressenter

I vårt hållbarhetsarbete är det viktigt för Finja att ha en bra och öppen dialog med olika intressenter i omvärlden, allt ifrån myndigheter till kunder, grannar och olika branschorganisationer. De krav och önskemål som fångas upp i dessa kontakter används i vårt interna förbättringsarbete och dokumenteras i en intressentlista.

Bygg hållbart med oss

Murat & Putsat



Vi på Finja tror på en hållbar framtid och vill bygga trygga och beständiga hem som håller i generationer. Därför fortsätter vi att utveckla produkter med stort hållbarhetsfokus och investerar i moderna produktionsanläggningar samt digitala lösningar för att göra valet enkelt för våra kunder. Vi väker ständigt men den snabbfotade handlingskraften hos det lilla företaget finns kvar.

Finja är ett svenskt familjeföretag vars resa startade med ett förvärvat grustag 1957. Addera en stor portion kunskap, engagemang och mod och du har dagens företag, ett av landets främsta inom betongbranschen. Vi erbjuder konstruktionslösningar för murat och putsat byggande, trädgård, specialbruk, sand och ballast. Tillsammans kompletterar våra bolag varandra.

#älskabetong

Vårt sätt att arbeta med hållbarhet

Inom Finja Betong har vi ett långsiktigt hållbarhetsarbete som omfattar miljömässiga, sociala och ekonomiska aspekter. Vi följer ILO:s kärnkonventioner och FN:s Global Compact. Vi stödjer oss på Agenda 2030 och ett urval av de 17 Globala målen för hållbar utveckling (Sustainable Development Goals, SDG) när vi tar fram våra interna hållbarhetsmål.

2015 investerade Finjakoncernen genom Finja Energi AB i grön el och byggde två vindkraftverk, placerade på Rödsthöjden utanför Sollefteå. Vindkraftverken genererar tillsammans nästan 20 GWh förnybar elenergi. Detta är betydligt mer än vad våra bolag för närvarande använder, vilket ger oss möjlighet att fortsätta växa samtidigt som vi bidrar till ett hållbart samhälle.

Finja Betongs fabriker ligger nära de stora marknaderna i Sverige. Genom att producera lokalt kan vi minska miljöpåverkan från transporter.

Agenda 2030 och de 17 Globala målen för hållbar utveckling är grunden för vårt långsiktiga arbete.



Finja Betong stödjer FN:s globala mål för hållbar utveckling.

Klimat och miljö

Miljöaspekter

Vi vill bidra till en hållbar utveckling i vårt dagliga arbete och tillverkar produkter med låg miljöpåverkan under sin livscykel. Vi är certifierade enligt ISO 14001. Med en proaktiv strategi och en ansvarsfull hantering av våra miljöaspekter arbetar vi kontinuerligt med att minimera de negativa miljöeffekterna av verksamheten, våra produkter och tjänster. Vi eftersträvar att undvika material och metoder som kan utgöra en miljörisk när goda alternativ finns.

Finjakoncernen, genom Finja Energi AB, äger två vindkraftverk som genererar betydligt mer elenergi än vad Finjakoncernen för närvarande använder.

Nedan följer ett antal betydande miljöaspekter som vi arbetar med för en lägre påverkan.

Transporter

Vi arbetar fortsatt för att minska transporter genom tillverkning nära kund, öka fyllnadsgraden vid transport och ställa miljökrav på våra leverantörer såsom miljöklass på bilar, typ av bränsle, säkerhetsregler, utsläppsstatistik. Under året har vi därmed föränd-

rat vårt leveransupplägg för att möjliggöra högre fyllnadsgrad och bättre planering vilket minskat CO₂-avtrycket med nästan 5 %.

I våra fraktavtal har vi krav på EURO VI-klassade fordon samt att vår speditör arbetar aktivt med hållbarhet tillsammans med oss. Bland annat redovisar speditören en hållbarhetsrapport för Finja med totalt antal körda km, effekt av utbildning för förare och fyllnadsgrad. Vår speditör har 2023 börjat ersätta sin flotta med elektrifierade lastbilar för Finjas transporter.

Vår egna bilpark byts succesivt ut till i första hand laddhybrider och elbilar där så är möjligt. CO₂-utsläppen har minskat med 9 % för våra egna fordon och 21 % för tjänstebilarna.



Energi

Energiläget i Europa och Sverige har varit ansträngt med risk för elbrist. Finja har arbetat intensivt för att minska sin elanvändning och på så sätt både hjälpa omvärlden och dämpa elkostnaderna.

Med start redan förra året har ett stort antal besparingsåtgärder genomförts, bland annat förbättrad hantering av överskottsvärme, byte till LED-belysning, investeringar i energisnål utrustning samt byte av IT-servrar. Vi har också stängt ner och flyttat ett par produktionsenheter till mer energioptimerade lokaler samt ersatt olja med ett mer energieffektivt och miljövänligt alternativ för både uppvärmning och processer. Arbetet med att identifiera ytterligare förbättringsområden pågår kontinuerligt och vi har uppmuntrat till förslag i en intern energispartävling.

Tillsammans har våra åtgärder för en effektivare energianvändning lett till en 28 procents besparing jämfört med året innan.

Investeringar

Vid investeringar arbetar vi ur hållbarhetsperspektivet. Det kan handla om uttjänta maskiner som ersätts med nya som har bättre energiprestanda, ergonomi och effektivitet.

Den nya torrbruksanläggningen i Hässleholm är nu i full drift och vi har fortsatt arbetet med att ersätta naturgrus med krossballast. Naturgrus är en ändlig resurs som är betydelsefull för bland annat vårt dricksvatten. Att fasa ut naturgrus och därmed värna om rullstensåsarna och deras betydelse för miljön och grundvattnet har länge varit en aktuell fråga inom betongindustrin.

Omställningen har lyckats tack vare revolutionerande teknik, nya fabriker och ett gediget utvecklingsarbete från företagets medarbetare. För Finja Betongs del innebär detta inledningsvis en minskad naturgrusanvändning med minst 50 procent.

Med anledning av den nya fabriken har vi under året kunnat flytta och stänga ner en äldre station på produktionsområdet. Vi har dessutom flyttat produktionen för kantelement till en ny energieffektivare lokal. Utöver lägre energiförbrukning har investeringarna skapat en bättre och säkrare arbetsmiljö. Exempelvis har truckförarnas transportväg på området minskat, vilket är positivt för både utsläpp och säkerheten på fabriksområdet.



Ny torrbruksanläggning skapar mervärde

Vår stora investering av en ny torrbruksanläggning är nu i full drift. Fabriken är den andra i sitt slag där vi genomför det banbrytande skiftet att ersätta naturgrus med krossballast för att värna om våra rullstensåsar och vårt dricksvatten.

Den nya anläggningen skapar mervärde och har exempelvis möjliggjort att fler produkter t ex vår golvväpning kunnat övergå från blandsäckar till återvinningsbara plastsäckar. Plastsäckarna ökar

produkternas hållbarhetstid och minimerar kassationer av material.

Vi har dessutom kunnat stänga ner en äldre station samtidigt som vi har flyttat en produktionsenhet till en mer energieffektiv lokal. Utöver lägre energiförbrukning har investeringarna skapat en effektivare internlogistik och säkrare arbetsmiljö.

Hållbar produktutveckling

Utsläpp av växthusgaser sker främst via cementanvändning. Vi arbetar därför kontinuerligt med att optimera typ och mängd av bindemedel i våra produkter för att minska utsläppen av CO₂.

Vi har under året tagit fram ytterligare tre ECO-produkter med lägre klimatpåverkan till vår gröna linje. Däribland vår unika produktserie med en livstidslång inbyggd kolsänka.

Grön ECO-linje

Vårt treåriga klimatmål har uppnåtts under året genom stora investeringar och en extraordinär produktutveckling.

Arbetet med vårt klimatmål innebär att vi idag har en grön ECO-linje med klimatpositiva produkter att erbjuda byggbranschen för ett mer hållbart byggande. I ECO-linjen ingår den revolutionerade produktserien med inbyggd kolsänka som är ett resultat av det goda utvecklingsarbetet.

Produkterna i den gröna ECO-linjen gör det möjligt att låta upprätta en byggnad med en halverad klimatpåverkan, vilket var slutmålet. I vårt projektexempel, en komplementbyggnad, har byggnadens GWP total* sänkts med 58 procent genom att byta ut ordinarie sortiment med produkter från ECO-linjen.

Produktserie med inbyggd kolsänka

Årets stora klimatsatsning har varit lanseringen av vår revolutionerande produktserie med inbyggd kolsänka i form av biokol. Produkterna ingår i vår gröna ECO-linje och består av murblock, mur- och putsbruk samt puts- och murbruk, vars klimatpåverkan har minskat med 56 respektive 75 procent av GWP total* i jämförelse med produkternas föregångare.

Murblock Bas ECO har som första cementbaserade produkt med tillgodoräknad kolsänka försetts med en tredjepartsgranskad EPD.

Klimatkompensation

Där våra åtgärder för att minska produktens klimatpåverkan inte räcker hela vägen för att bli klimatpositiva, klimatkompenserar vi ECO-produkternas potentiella klimatpåverkan genom ett projekt i Brasilien som omvandlar biogas till elektricitet.

Projektet är certifierat enligt FN:s CDM (Clean Development Mechanism) och uppfyller även kriterierna för Gold Standard. Atmoz Consulting är vår partner för att förmedla investeringen i klimatkompensationsprojektet. I vårt hållbarhetsarbete följer vi den oberoende standarden ISO 14021.



*Modul A1-A3 (ISO14025:2010) samt indikator GWP-total, global warming potential, (EN 15804+A2).
För livscykelanalyser daterade före 2022 används indikator GWP (EN 15804+A1).

Unika produkter med inbyggd kolsänka

I en unik satsning har vi lyckats ta fram produkter som motverkar ökande halter av koldioxid i atmosfären genom att lagra en kolsänka, i form av biokol, i produkterna. Kolsänkan är aktiv i minst 100 år.

Under 2023 har Mur- och Putsbruk B ECO samt Puts- och Murbruk C ECO lanserats, vars respektive GWP total* har sänkts med 75 procent.

Murblock Bas ECO var först ut och har försetts med en tredjepartsgranskad EPD, världens första av sitt slag för en cementbaserad produkt. GWP total* (Global Warming Potential) har sänkts med 56 % jämfört med den motsvarande produkten Murblock Bas.

Biokol är ett koncentrat av kol som utvinns genom att växtdelar förbränns vid speciella anläggningar utan syre (pyrolys). Kolatomerna hindras genom metoden från att reagera med syre och på så sätt bilda koldioxid på nytt. Metoden kallas Pyrogenic Carbon Capture and Storage (PyCCS).



Livscykelperspektiv

Finja Betong är certifierat enligt ISO 14001:2015 som delvis ställer krav på hur vi arbetar med produktens hela livscykel. Livscykelperspektivet ingår i alla våra processer, från inköp av varor till utleverans till kund. Vi väljer till exempel gärna leverantörer i närområdet, vid produktutveckling tar vi i vår miljöbedömning av nya råvaror hänsyn till leverantörens miljöpåverkan vid tillverkning och transporter. I stort sett allt avfall som uppstår i vår produktion kan återvinnas.

Vi redovisar våra produkters miljöpåverkan genom framtagning av eBVD (elektronisk byggvarudeklaration), EPD (miljövarudeklaration) samt genom registrering och/eller bedömning i databaser som Basta, Sunda Hus, Svanens Husproduktportal och Byggvarubedömningen. Våra EPD:er finns också tillgängliga på hållbarhetsplattformen Prodikt.

Den mest hållbara byggnationen är den som inte behöver rivras och fördelarna med en murad och putsad byggnad är många. Materialet håller över generationer med ett minimalt behov av underhåll. Lättklinker är ett oorganiskt byggmaterial som står emot fukt, mögel och brand. Det lagrar värme varma

dagar och släpper ifrån sig värme kalla dagar, vilket ger ett jämnare inomhusklimat oavsett årstid. Lättklinkerblocken ger möjlighet att bygga välisolerade och energieffektiva hem.

Cirkulär ekonomi

Cirkulär ekonomi är ett för oss betydande område för ett hållbart samhälle. Cirkulär ekonomi används för att angripa de globala resursutmaningarna. Det är ett ekonomiskt system där resursflödena utformas enligt cirkulära principer, som i naturens kretslopp. Motsatsen är linjär ekonomi där naturresurser utvinns, förädlas till produkter som efter en kort tids användning övergår till avfall.

Våra hållbara och beständiga byggmaterial blir allt viktigare i en cirkulär ekonomi. Detta stöds av en rapport från FN som menar att nybyggnation är den största utsläpparen av växthusgaser globalt. För att nå de globala klimatmålen behöver hus återanvändas i högre grad, inte rivras.

Nedan följer några exempel på hur vi arbetar med cirkulär ekonomi.



Ett av våra fokusområden är att optimera cementmängden i våra produkter och hitta miljömässigt bättre alternativ, därav vår satsning på vår ECO-linje.

I vår produktion tar vi hand om produktionsspill och använder det i nyttillverkning som ersättning för ny råvara. Vi arbetar kontinuerligt med att minska vårt avfall och lämna till återvinning. 46 % av vårt avfall har gått att återvinna som materialåtervinning, 40 % har gått till energiåtervinning och 9 % har lagts på deponi. Detta ger god klimatnytta och bidrar med minskat CO₂e-utsläpp om 192 ton.

De senaste åren har vi investerat i nya förpackningar och under 2023 har ytterligare produkter övergått från bland- till plastsäckar, bland annat småsäckarna för golvvavjämning. Plastsäckarna är slitstarka, fuktsäkra och 100 % återvinningsbara, vilket innebär att lagringstiden fördubblas och minskar svinn.

Vi har genom en emballeringsförändring på cellplastfabriken reducerat behovet av plast med 24 %. Det innebär att årets förbrukning minskat GWP, Global Warming Potential, med 39 400 kg CO₂e.

Vi är med i byggbranschens retursystem för byggpallar. Under 2023 har vi besparat byggbranschen 3 669 containers med slängda pallar. Det motsvarar drygt 2 751 ton avfall och 174 992 kg CO₂. Sedan starten 2007 har Finja sparat nästan 72 000 avfallscontainers, vilket motsvarar cirka 3 380 ton koldioxid.

Till förmån för cirkulär livscykelhantering har vi minskat möjligheten att beställa ny IT-utrustning och kontorsmöbler. Finjakoncernen sparade nästan 10 ton CO₂ genom återbruk av uttjänt IT-utrustning.

Avfall

Vårt mål är att återvinna på ett säkert och miljöanpassat sätt samt minimera mängden restavfall. Alla icke förorenade cellplastrester mals ner och återförs i produktion. Kasserade block krossas och återförs även dem i produktion. Vi har förbättrat automationsgraden vid vår golvtillverkning för att effektivisera vår råvaruanvändning. Vi har fortsatt att fokusera på vår produktionsprocess i syfte att effektivisera vår råvaruförbrukning och minska produktionsspill. Liksom införandet av plastsäckar, som fördubblar hållbarhetstiden, innebär även bättre inventeringsrutiner minskad kassation av produkter.

Spara på miljön

Vi har ersatt fossil diesel med mer miljövänliga alternativ för internt transporter. Vi har även arbetat för att minska användningen av naturgrus i vår produktion.

Ett av fokusområdena har varit och är fortfarande att undersöka möjligheten till att använda mer återvunnet material i emballage och produkter. Vi fortsätter att byta ut vårt emballage till emballage som är producerat av upp till 100 procent återvunnen råvara.

Utgjänningsdamm

Vår utgjänningsdamm verkar för miljön och fungerar som ett slutet system. Vid behov t ex vid oljeutsläpp eller läckage från lastbilar kan vi enkelt stänga av och sanera dammen innan den rinner ut i ån bredvid. Den samlar dessutom upp regn- och dagvatten för att sedan, i ett jämnt flöde, pumpas ut så att musslor och kräftor har större chans till ett långt liv.

Dammen är också ihopkopplad med fyra brandposter på fabriksområdet som kan bidra till 10 timmars full bevakning om en brand skulle uppstå.

Digitalisering och kommunikation

Vi vill att det ska vara enkelt att göra ett bättre miljöval och kunna jämföra olika alternativ. Genom att välja rätt produkt och rätt mängd minimerar vi överkonsumtion samt bidrar till byggprojekt som är hållbara över tid.

För att uppmuntra till ett minskat svinn av överblivet material har vi under året startat upp Finja Reuse, en köp- och säljgrupp för återbruk på Facebook.

Våra användarvänliga digitala verktyg såsom produktväljare, mängd- och koldioxidberäknare

Det ska vara enkelt att välja ett grönare alternativ.

fortsätter att utvecklas. Under året har de exempelvis berikats med funktioner som gör det möjligt att enkelt byta ut produkter i produktlistan till ECO-variant av produkten. Verktygen räknar automatiskt ut, beroende på mängden block eller säckar som man behöver till sitt projekt, hur mycket koldioxid som man kan spara om man väljer ECO-produkt.

Kundportalen, vår e-handel och plattform för våra avtalskunder, har utöver de nya funktionerna i våra verktyg försetts med fraktberäkningsverktyg och fakturapris.

På finja.se har våra produkters miljöbedömningar inom olika miljödatabaser försetts med produktfiltrering och en popup-funktion. Därmed visas information om produktens miljöbedömning och miljödatabaser snabbt och lättöverskådligt.

Våra produkter med EPD finns numera tillgängliga på hållbarhetsplattformen Prodikt. Den visar all miljödata för enskilda byggprodukter, byggsystem och hela byggprojekt och ger en överblick av byggprojektets totala klimatpåverkan.



Vi har fortsatt att presentera kompletta byggprojekt med våra produkter såsom projektsidor för utekök och altan. På projektsidan finns ritningar, material-listor samt rörliga arbetsanvisningar.

Vi arbetar fortsatt med att hitta hållbara alternativ för vår kommunikation. Vår externa kommunikation har 2023 i stort sett övergått till enbart digitala distributionskanaler och digitala media.

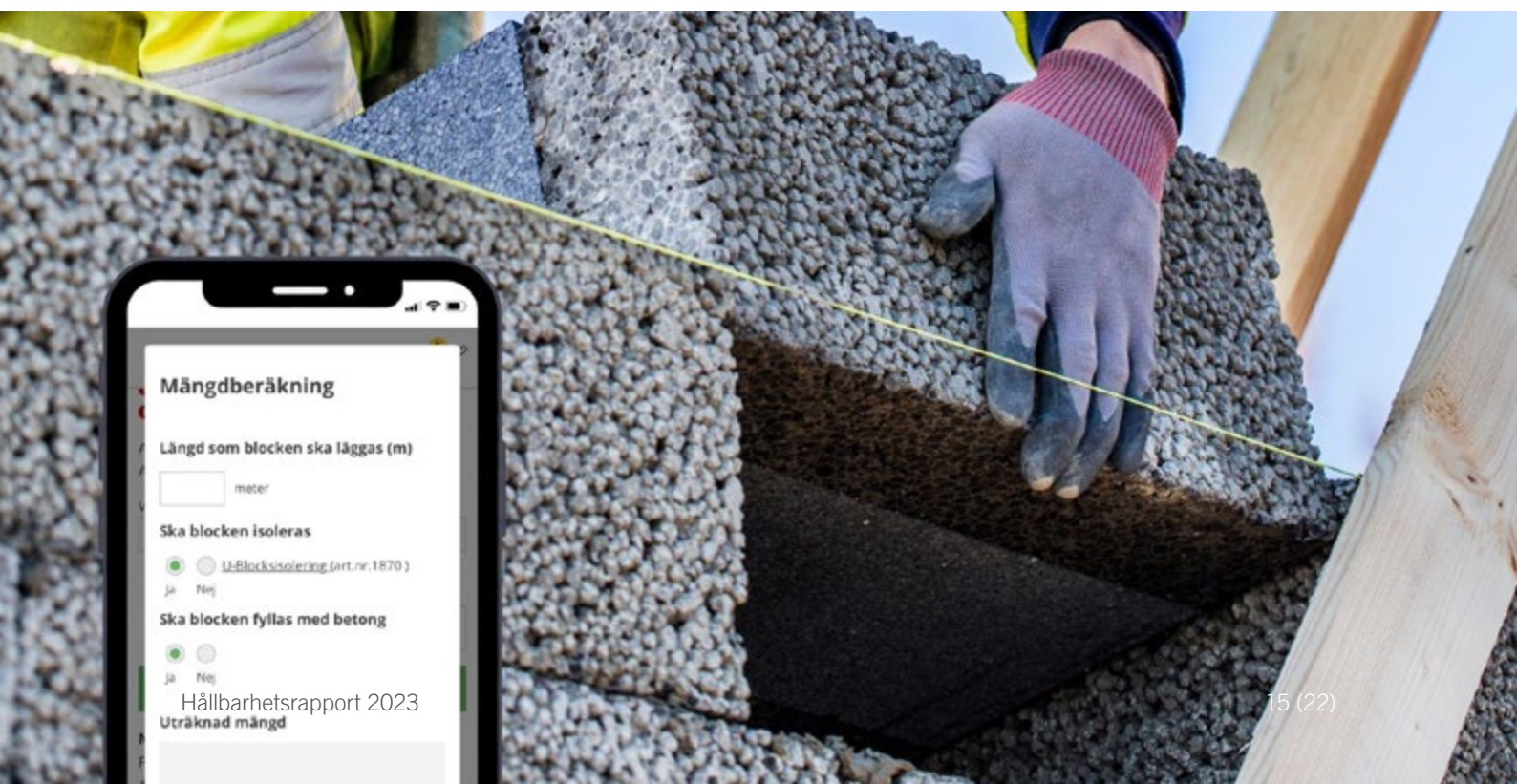
Våra leverantörer

Vi väljer våra leverantörer med omsorg och med tanke på ett långt och hållbart samarbete.

Vi förväntar oss att våra leverantörer fokuserar på sitt hållbarhetsarbete och arbetar med miljöförbättringar på ett strukturerat sätt. Detta ingår i vår utvärdering vid val av leverantörer och samarbetspartners. Vi prioriterar leverantörer som är ISO 14001 certifierade. Leverantören ska följa gällande arbetsmiljölagstiftning och säkerställa att arbetet utförs på ett säkert sätt.

Våra leverantörer ska leva upp till samma värderingar som vi gör. Finja Betongs leverantörer ska följa FN:s Global Compact, artikel 1 och 2 om mänskliga rättigheter, arbeta systematiskt med arbetsmiljö och följa gällande kollektivavtal eller andra nationella regler för att säkerställa rättvisa arbetsvillkor.

För att tydliggöra kraven på våra leverantörer har vi tagit fram avtalsbilagor som beskriver kravbilderna gällande miljö, hållbarhetsarbete och säkerhet vid leverans till våra fabriker. I vår leverantörsutvärdering har vi också gjort en riskbedömning kopplat till land.



Ansvar i samhället

Respekt för mänskliga rättigheter

Vi arbetar efter FN:s barnkonvention och konventionen om mänskliga rättigheter som har fokus på jämställdhet och mångfald och innebär rättvisa arbetsförhållanden, föreningsfrihet och rätten att förhandla kollektivt. Finja följer, via information från Regeringskansliet, de internationella sanktioner som utfärdats av FN och EU. Vi följer även riktlinjerna i FN:s Global Compact och ILO:s kärnkonventioner.

Finja är medlemmar i Svenskt Näringsliv, Byggnads-ämnesförbundet och Byggföretagen. Vi har därmed centrala kollektivavtal med IF Metall, Byggnads samt Unionen, Ledarna och Sveriges Ingenjörer som reglerar våra anställdas villkor, rättigheter och skyldigheter.

Motverkande av korrupktion

Finja tolererar inte mutor eller korrupktion och ska inte erbjuda kunder, potentiella kunder, myndigheter eller andra intressenter någon form av ersättning eller belöning som strider mot lagar eller god affärs-sed. Ekonomiskt oansenliga gåvor kan dock ibland vara en del av affärskulturen. Normgivande är IMM:s näringslivskod. Det betyder att vi inte får ge eller ta

emot personliga gåvor eller tjänster till ett värde som överstiger en fastställd nivå, eller delta i kostnadsfria aktiviteter som ligger utanför normal affärsverksamhet. Vi tar inte heller emot eller ger någon form av löften som är förknippade med mottagande av gåvor.

Finjas uppförandekod

Attityder, kultur och värderingar är svåra att styra genom formella krav. På Finja är vi angelägna om att berätta vad vi står för, så att medarbetare och kunder ska veta hur vi ser på arbetsmiljö, affärsetik, arbetsvillkor, hållbarhet och socialt engagemang. Finjas uppförandekod innehåller riktlinjer för det ansvar och de skyldigheter alla Finja Betongs medarbetare och leverantörer har avseende hälsa, säkerhet, arbetsvillkor, affärsprinciper, miljö, hållbarhet och socialt engagemang.



Sponsring där den gör mest nytta

Finja engagerar sig och stödjer aktivt gymnasie-, yrkes- och högskolor som jobbar i vår verksamhets närområde samt inriktar sig på våra egna och branschens behov. Detta kan ske genom praktikplatser, examensjobb eller att vi utbildar och informerar om verksamhet eller bransch. Vi sponsrar även UF-företag med flera gratis startpaket.

Att friska medarbetare mår och presterar bättre är vår fasta övertygelse och därför uppmuntras alla aktiviteter som främjar personalens hälsa. Vi sponsrar därför klubbar, föreningar och organisationer inom bland annat idrott, kultur och samhälle där våra egna medarbetare är engagerade som ledare eller medlemmar. Vi satsar på aktiviteter som vi tror på och kan stå för. Sponsring är en del av vår totala kommunikation och marknadsföring. Den ska återspegla våra värderingar och vårt varumärke.

Stöd till Bris

Vi värnar om våra framtida generationer. Dels genom vår utveckling mot hållbara och klimatpositiva material, dels för de ungas välmående och framtidstro.

2023 har vi startat upp ett samarbete med Bris. Barnrättsorganisation Bris står upp för barnets rättigheter genom att stödja barn utifrån barnets behov, mobilisera samhället och påverka beslutsfattare. De gör barns röster hörda.

Tillsammans med Bris kommer Finja genom sitt stöd bidra och ge förutsättningar till en tryggare och säkrare uppväxt. Vi skapar förutsättningar för framtiden.



Medarbetare och säkerhet

Finja Betong vill vara en ansvarstagande och attraktiv arbetsgivare. Vi arbetar systematiskt för en säker och inkluderande arbetsmiljö både vad gäller den fysiska och psykosociala arbetsmiljön. Friskvård är en del av detta.

För Finja Betong är omsorg om människan en central del i hållbarhetsarbetet. Vårt arbete omfattar allt ifrån externa frågor såsom lokala samhällsprojekt för att stärka unga, till ett internt perspektiv med de egna medarbetarnas välbefinnande och utveckling i fokus. Arbetet med att bidra till hållbara villkor för människan tar sin början i vår verksamhet.

Trygg och säker arbetsmiljö är av högsta prioritet

Som arbetsgivare ansvarar vi för medarbetarnas välbefinnande och att arbetsplatsen är trygg och säker.

Våra medarbetare är det viktigaste vi har och Finja Betongs arbetsmiljöarbete har hög prioritet. Säkerhet går alltid först och ingen ska behöva bli sjuk eller skadad på grund av sitt arbete. De som vistas på våra arbetsplatser; medarbetare, inhyrd personal, underentreprenörer och besökare, ska alla följa Finjas ordnings- och skyddsregler.

Vi har under året bytt lokaler för ett par produktionsenheter, vilket har skapat en bättre och säkrare arbetsmiljö. Exempelvis har truckförarnas transportväg på området minskat, vilket är positivt för allas säkerhet på fabriksområdet.

Nya, mer intuitiva skyltar och instruktioner har tagits fram. De informerar om skyddsutrustning och rutiner som gäller för olika situationer. Alla medarbetare har rättighet och skyldighet att stoppa arbetet om olycksrisk föreligger.

Det är inte tillåtet att vara påverkad av alkohol eller droger på våra arbetsplatser.

Genom ett systematiskt arbetsmiljöarbete som inkluderar riskhantering och förebyggande åtgärder tillsammans med kunskapsåterföring, fortsätter vi sträva mot en nollvision gällande olyckor på våra arbetsplatser. Arbetsmiljöutbildningar genomförs kontinuerligt i alla verksamheter. Med informationsinsatser stärker vi en kultur där säkerhet är avgörande.



Årligen genomförs en säkerhetsdag för samtliga medarbetare. Detta för att i dialog fånga upp såväl utmaningar i arbetet som goda idéer kring lösningar gällande arbetsmiljön med fokus på förenkling och stöd. Det sker i samband med Byggföretages motsvarande aktivitet.

Kontinuerligt arbetar vi mot vår nollvision för arbetsplatsolyckor. I fokus står de tidiga riskobservationerna kombinerat med det förebyggande arbetet, en ökad tydlighet och en utvecklad uppföljning av systematiskt arbetsmiljöarbete (SAM). Vi fortsätter med ett mer djupgående arbete kring utvecklingen av säkerhetskulturen och arbetet med att koppla ihop det goda ledarskapet med samverkan. En viktig del är individens ansvar för den egna och kollegornas arbetsmiljö.

För att säkerställa att våra medarbetare utsätts för så få olycksrisker som möjligt investerar vi i nya system, moderna maskiner och kompetensutveckling.

Medarbetarna är vår viktigaste resurs

Medarbetarna är Finja Betongs viktigaste resurs och är ett prioriterat strategiskt område. HR- och personalfrågor har en central roll i företagets ledning och medarbetarna är själva förutsättningen för att vi år efter år uppnår våra strategiska målsättningar.

Grunden för vår företagskultur är våra värderingar: kunden i fokus, bibehåll det lilla och snabba företagets fördelar, engagemang, kostnadsmedvetenhet, kreativitet och fokusering. Detta i kombination med våra ledord – Vi vill, vi kan och vi vågar – ska göra att det är lätt att följa linjen i Finja Betongs arbete vilket vi tror är vägen till engagerade arbetsplatser och medarbetare.

Det är viktigt för oss att våra nyanställda känner sig trygga hela vägen och snabbt introduceras om verksamhet, värderingar och miljöarbete.





Kompetensutveckling

Finja Betong ska vara en trygg arbetsplats där våra medarbetare har möjlighet att utvecklas och stimuleras. Målet med vårt HR-arbete är att erbjuda rätt förutsättningar att prestera såväl enskilt som i grupp. Att ha kompetenta, engagerade och välmående medarbetare driver verksamheten framåt och är viktigt för oss.

Centrala delar för att nå våra mål och ha tillgång till rätt kompetens är bland annat en träffsäker rekryteringsprocess och interna utvecklingsprogram.

Nolltolerans mot diskriminering och trakasserier

Finja Betong har nolltolerans mot alla former av diskriminering och trakasserier. Vi ska vara ett företag som främjar mångfald, respekt och tolerans och där alla medarbetare trivs på jobbet. Vår policy och handlingsplan utesluter därmed alla former av diskriminering, trakasserier eller annan negativ särbehandling på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion, funktionshinder, sexuell läggning eller ålder.

Inkluderande värderingar

Som ett led i vårt sociala hållbarhetsarbete har vi under 2023 erbjudit vår Finbetong i en regnbågsfärgad säck. Projektet med säcken ligger i linje med vår policy och våra värderingar kring respekt, tolerans, jämställdhet och mångfald. Säcken står för allas rätt att vara sig själv.



Visselblåsarpolicy

Finja Betong eftersträvar en kultur där det är högt i tak och där det förs en dialog om eventuella problem som uppkommer i verksamheten. I vår visseblåsarpolicy anges hur vi som medarbetare eller någon annan som har anledning att påtala missförhållanden kan agera.

I enlighet med svensk lagstiftning genomförs årligen en lönekartläggning med tillhörande analys av kvinnors och mäns löner.



FINJA