

Bouwhuis Aannemingsmij. 'Bouwmij' BV

3.C.2-1 Communicatieplan CO₂ reductiesysteem

Conform niveau 5 op de CO₂-prestatieladder 3.0



Samen zorgen voor minder CO₂

Communicatieplan bedrijf

Wat?	Wie?	Hoe?	Doelgroep	Wanneer?	Waarom?
CO ₂ footprint	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox.	Intern	Halfjaarlijks en / of per project met gunningsvoordeel	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ footprint	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Halfjaarlijks en / of per project met gunningsvoordeel	Informerende externe belanghebbenden
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Halfjaarlijks of bij een project	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Halfjaarlijks	Informerende externe belanghebbenden
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het bedrijf.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Halfjaarlijks	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het bedrijf.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Halfjaarlijks	Informerende externe belanghebbenden
CO ₂ reductietips	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Halfjaarlijks	Betrokkenheid medewerkers stimuleren

Communicatieplan per project met gunningsvoordeel

Wat?	Wie?	Hoe?	Doelgroep	Wanneer?	Waarom?
CO ₂ footprint (inschatting op basis van calculatie)	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Voor de start van het project	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Voor de start van het project	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Voor de start van het project	Informeren externe belanghebbenden
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het project	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Voor de start van het project, tijdens project.	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ reductietips	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox	Intern	Voor de start van het project, tijdens project.	Betrokkenheid medewerkers stimuleren
CO ₂ footprint (inschatting op basis van calculatie)	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Na afloop van het project	Informeren externe belanghebbenden
CO ₂ footprint werkelijk	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via website	Extern	Na afloop van het project	Informeren externe belanghebbenden
CO ₂ footprint werkelijk	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via toolbox.	Intern	Na afloop van het project	Betrokkenheid medewerkers stimuleren

Interne communicatie

Interne communicatie heeft betrekking op alle vaste en tijdelijke medewerkers van ons bedrijf, inclusief medewerkers van ons bedrijf die betrokken zijn bij de projectenportefeuille en die verantwoordelijk zijn voor de voorbereiding en uitvoering van de projecten waarop CO₂-gerelateerd gunningvoordeel verkregen is. Wanneer het grootste deel van de projecten van het bedrijf wordt uitgevoerd met onderaannemers communiceren wij ook:

- op locaties van projecten waarop CO₂-gerelateerd gunningvoordeel verkregen is,
- over de maatregelen die benoemd zijn voor dat project,
- zodanig dat ook alle medewerkers van de onderaannemers van dat project hiervan kennis kunnen nemen.

Externe communicatie

Dit betreft de communicatie richting de externe belanghebbenden zoals vastgelegd in ons handboek. Met name het communiceren richting opdrachtgevers als gemeenten, provincies en waterschappen heeft ten eerst tot doel deze bewust te maken van de noodzaak tot het reduceren van CO₂ uitstoot. Dit zal hun moeten stimuleren opdrachten te gunnen aan bedrijven die actief bezig zijn met het reduceren van de CO₂ uitstoot op zowel bedrijfsniveau als op projectniveau. Tot slot is het onze verplichting om opdrachtgevers die ons een project hebben gegund op basis van de CO₂ prestatieladder te informeren over de werkelijke behaalde resultaten wat betreft de voorgenomen maatregelen om de CO₂ uitstoot te reduceren tijdens de uitvoering van een project op gunningsvoordeel.

Website

Op de website wordt een dynamische pagina ingericht en bijgehouden omtrent de het CO₂ reductiesysteem. Deze verplichte internetpublicatie geschiedt op twee locaties: de website van Bouwhuis BV en van de SKAO.

Tekstuele informatie

Op de apart ingerichte pagina op de website bevindt zich te allen tijde up to date informatie over:

- De CO₂ footprint;
- De CO₂ reductiedoelstellingen (en voortgang hiervan);
- De CO₂ reductie maatregelen (en voortgang hiervan);
- Acties en initiatieven;
- Algemene informatie over de CO₂ prestatieladder en een internetverwijzing (hyperlink) naar de bedrijfspagina op de website www.skao.nl

Gedeelde documenten

Tevens bevinden zich op deze pagina te allen tijde de meest actuele versies van onderstaande documenten (te downloaden als PDF):

- 3.A.1-1 Emissie inventaris van zowel het bedrijf als afgeronde projecten met gunningsvoordeel
- 3.A.1-2 Emissie inventaris rapport van zowel het bedrijf als afgeronde projecten met gunningsvoordeel
- 3.B.1-1 CO2 reductiemaatregelen van zowel het bedrijf als afgeronde projecten met gunningsvoordeel
- 3.D.1-2 Actieve deelname initiatief
- Certificaat CO₂ prestatieladder

Reactiemogelijkheden en informatie

De pagina op de website is zo ingedeeld dat via een link gereageerd kan worden op de documenten en eventueel aanvullende informatie.

Colofon

auteur(s) Herbert Lambers
kenmerk Communicatieplan CO₂ reductiesysteem
datum 24 maart 2020
versie 3.0
status Definitief