Søknadsskjema Årets BREEAM-NOR-bygg

Søknadsskjemaet gjelder prisene for årets BREEAM-NOR nybygg og årets BREEAM-NOR rehabilitering.

Alle relevante opplysninger må fylles for at nominasjonen skal være gyldig.

Søker må legge ved høyoppløste bilder i formatet JPEG som illustrerer prosjektet og bygget, samt all dokumentasjon som beskrives i søknadsskjemaet, hvis relevant.

Ved å sende inn informasjon godkjenner innsender samtidig at informasjon om nominasjonen kan bli offentliggjort og publisert på Grønn Byggallianses nettsted, i nyhetsbrev og i sosiale medier dersom bygget blir nominert.

Utfylt skjema sendes til [sertifisering@byggalliansen.no](mailto:sertifisering@byggalliansen.no).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Hvilken kategori ønsker prosjektet å nomineres i (sett kryss)? | | | |
| Nybygg  Bygget må være sertifisert i kategorien nybygg eller tilbygg |  | Rehabilitering  Bygget må være sertifisert i kategorien rehabilitering eller Bespoke RFO |  |

Dersom bygget er en kombinasjon av nybygg og rehabilitering, må prosjektet velge hvilken kategori man ønsker å nomineres i.

|  |  |
| --- | --- |
| **Administrative opplysninger** | |
| BREEAM-NOR ID (BNNY-XXXX) |  |
| Eiendomsnavn/ prosjektnavn |  |
| Angi hvilket eiendomsnavn som skal stå på prisen hvis prosjektet vinner |  |
| Poststed |  |
| Eier |  |
| **Kontaktperson for nominasjonen** | |
| Navn |  |
| Funksjon i prosjektet |  |
| Firma |  |
| Telefon |  |
| E-post |  |
| **Nominasjon innsendt av (fylles kun ut hvis en annen enn kontaktperson for nominasjonen)** | |
| Navn |  |
| Funksjon i prosjektet |  |
| Firma |  |
| Telefon |  |
| E-post |  |
| **Person med teknisk kjennskap til prosjektet som kan gi detaljinformasjon**  **(fylles kun ut hvis en annen enn kontaktperson for nominasjonen)** | |
| Navn |  |
| Funksjon i prosjektet |  |
| Firma |  |
| Telefon |  |
| E-post |  |

|  |
| --- |
| **Prosjektinformasjon** |
| **Beskrivelse av bygget. Historikk, formålet med prosjektet særskilte hensyn, brukere etc.** |
|  |
| **Hvilke mål og krav hadde bestiller til bærekraft?** |
|  |
| **Er prosjektet del av en overgripende bærekraftstrategi eller plan?** |
|  |
| **Hvorfor valgte prosjektet BREEAM-NOR?** |
|  |
| **Hvorfor valgte prosjektet å gå for det oppnådde sertifiseringsnivået?** |
|  |
| **Hvilke kvalitetsmessige gevinster eller forbedringer har prosjektet oppnådd gjennom å bruke BREEAM-NOR, sett bort fra bærekraftsfordelene?** |
|  |
| **Hvilke kostnadsmessige gevinster eller forbedringer har prosjektet oppnådd gjennom å bruke BREEAM-NOR, sett bort fra bærekraftsfordelene?** |
|  |
| **Hvilke utfordringer har prosjektet støtt på for å oppnå miljø- og bærerkraftsmålene i prosjektet og hvordan har man jobbet seg gjennom dem.** |
|  |
| **Hvilke innovative og kostnadseffektive teknikker, prosesser og strategier innen miljø og bærekraft har prosjektet benyttet og hvilken verdi ga dette prosjektet og det ferdige bygget? Kvantitative resultater er ønskelig.** |
|  |
| **Hvordan har prosjektet jobbet med informasjonsdeling og markedsføring for å spre kunnskap om sine bærekraftige løsninger?** |
|  |
| **Har prosjektet bidratt til å oppfylle FNs globale bærekraftsmål? Beskriv eventuelt hvordan prosjektet har arbeidet med ett eller flere mål.** |
|  |
| **Er prosjektet involvert i en pågående tvist eller sak?** |
|  |
| **Arbeid med prioriterte områder** |
| Beskriv nedenfor de bærekraftsområdene prosjektet har jobbet med. Gi eksempler på løsninger. I de tilfeller der det finnes kvantifiserbare data skal disse oppgis og/eller legges ved søknaden. |
| **Klimagassutslipp:** Har prosjektet jobbet med klimakutt og hvordan? Hvis relevant, oppgi prosjektets beregnede klimagassutslipp, omfanget til beregningen og legg ved klimagassberegningen. |
|  |
| **Energibruk:** Har prosjektet jobbet med reduksjon av energibruk og hvordan? Beskriv eventuelle passive designløsninger, tiltak for energieffektiv bygningskropp og tekniske systemløsninger. Hvis relevant, angi systemstørrelse og kapasitet. Legg ved energiberegning og evt. energidata. |
|  |
| **Sirkularitet**: Har prosjektet jobbet med materialeffektivitet, ombruk og materialgjenvinning og hvordan? Beskriv materialvalg og løsninger som har bidratt til dette. Beskriv også eventuelle løsninger som sikrer endringsdyktighet og fremtidig ombruk. Hvis mulig: angi kvantifiserbare data for ombruk og materialgjenvinning, CO2-besparelse eller tilsvarende. Beregningene skal vedlegges. |
|  |
| **Biodiversitet:** Har prosjektet implementert løsninger som fremmer biologisk mangfold? Hvilke resultater har man oppnådd? Har prosjektet kombinert biodiversitet med andre formål, som for eksempel klimatilpasning eller sosial bærekraft? Hvis prosjektet har beregnet biodiversitetindeks etter BREEAM-NORs metodikk eller annen anerkjent metodikk skal dette vedlegges. |
|  |
| **Klimatilpasning:** Har prosjektet vurdert risikovurderinger som følge av klimaendringer og iverksatt tiltak for å redusere risiko? Beskriv risikovurderinger og tiltak. Har prosjektet gjennomført tiltak som kombinerer håndtering av klimarisiko med andre formål, for eksempel sosial bærekraft og biodiversitet? Dersom redusert klimarisiko som følge av tiltakene er implementert i selskapets finansielle risikoanalyse, skal denne vedlegges. |
|  |
| **Derfor mener vi/jeg at prosjektet skal få prisen for Årets BREEAM-NOR-bygg** |
| Beskriv kortfattet (max 250 ord) hvordan dette prosjektet bidrar til å gjøre byggenæringen mer bærekraftig og hvorfor bygget bør kåres til Årets BREEAM-NOR nybygg eller BREEAM-NOR rehabilitering |
|  |