

BARRUKO ARGIZTAPENA: Proiektua idaztea

Oinarrizko maila

Hornitzaileentzako checklist-a: Ingurumen-irizpideak



1. ERANSKINA: ESKAKIZUNAK

Markatu BAI zutabeko laukia, nahitaezko zehaztopen minimo guztiak eta zehaztopen baloragarriak betetzen direla berresteko.

Nahitaezko irizpideak ez betetzeak edo horiek betetzen direla egiaztatzeko dagokion abala ez aurkezteak eskaintza esleipen-prozeduraren hurrengo faseetatik automatikoki baztertzea dakar.

Zehaztopen baloragarrietan, zehaztopena betetzen dela egiaztatzen duen abala ez aurkezteak horri lotutako puntuazioa baliogabetuko du, eta horrek eskaintzarik onuragarriena zein den identifikatzeko balio du.

| Enpresaren izena | | |
|--|--------------------------|-----------------------------|
| NAHITAEZKO IRIZPIDEAK | BAI | ABAL-MOTA / MEMORIAKO ORRIA |
| Argiztopen-kalitatea eta -premiak | | |
| EN 12464-1en edo haren baliokidearen parametroak errespetatzea | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Kolore-tenperatura egokiak | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Zeharkako argiztopenik eza lan-eremuetan | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Instalazioaren energia-efizientzia | | |
| EKTren DB-HE3 betetzea | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Instalazioaren energia-efizientziaren balioa (IEEB) EKTko mugak baino % 30 txikiagoa gutxienez | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Urteko LENiren kalkulua, EN 15193ren edo baliokidearen arabera | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Jabetza-kostu guztiak kontuan hartzea | <input type="checkbox"/> | 1 |

| Argi naturalaren aprobetxamendua | | |
|---|--------------------------|---|
| Argi naturalaren aprobetxamenduaren eta erosotasun termikoaren zein ikusmen-erosotasunaren arteko oreka optimoa lortzeko diseinua eta neurriak | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Zirkuituak eta kontrol-sistemak sektorizatzea | | |
| Ahalik eta sektorizaziorik handiena, gutxienez: solairu bakoitzeko, zonako solairu bakoitzean eta argi naturala aprobetxatzeko tartetean | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Erregulazio- eta kontrol-sistema efizienteak eta egokiak, minimoak noizbehinkako erabilera-eremuetan, itzaltze automatikoa ohiko ordutegiaren amaieran eta [garrantzitsua den kasuetan] argiztapenaren telekudeatze-sistema | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Kontagailu independenteak | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Luminariak eta lanparak | | |
| Oinarrizko maila: D edo goragoko energia-efizientzia, gutxienez | <input type="checkbox"/> | 2 |
| Agirian zehaztutako bizialdia edo luzeagoa | <input type="checkbox"/> | 2 |
| Instalazioa ondo erabiltzea eta mantentzea | | |
| Mantentze-plana | <input type="checkbox"/> | 1 |

| IRIZPIDE BALORAGARRIAK | PUNTUEN % | BAI | ABAL-MOTA / MEMORIAKO ORRIA |
|--|-----------|--------------------------|-----------------------------|
| Instalazioaren energia-efizientzia | | | |
| LENI balio ahalik eta baxuena ¹ | | <input type="checkbox"/> | 1 |

¹ Enpresa lizitzaileek proiektuaren zati baten proposamen xehatua aurkeztu behar duten lizitazioetan, esleipen-fasean baloratzeko (adibidez, solairu tipo bat edo proiektuan hainbatetan ageri den zona-mota bat), proposatutako konponbidearen bizi-zikloaren kostuen kalkulua esleipen-irizpide gisa sar liteke. Hura sartzekotan, LENI balioaren balorazioa esleipen-irizpideetatik kendu beharko da, irizpide bera bitan kontabilizatzea saihesteko; izan ere, LENI balioa bizi-zikloaren kostuaren kalkularen parte da.

JARRAIBIDEAK

“Abal-mota/kokapen-orria” zutabeen barne hartu dira zehaztapen eta irizpide baloragarri bakoitza betetzen dela bermatzen duten ingurumen-ziurtagiriak eta ekoetiketak, edo informazioa jaso dezakeen dokumentazioa.

Zenbakiak bat datoz dokumentu hauekin:

- | |
|---|
| 1. Deskripzio-memoria (adierazi orrialdea edo atala) |
| 2. Fabrikatzailearen dosierra, testak eta fitxa teknikoak |