

Zelfverklaring Code Verantwoordelijk Marktgedrag

Hierbij verklaart SDO Schoonmaakdienstverlening de **Code Verantwoordelijk marktgedrag in de schoonmaak- en glazenwasserbranche** in de organisatie toe te passen.

Om de doelstellingen van de code te realiseren zijn wij voornemens om:

1. Aanbesteding van contractering inzake schoonmaak en glazenwassersdiensten zoals het benoemen van criteria 'verantwoordelijk marktgedrag' in het bestek.
~Heldere en transparante offertes.
~Het hanteren van marktconforme prijzen.
2. Toetsing door de ondertekenaar van de implementatie en naleving van sociaal beleid conform de code (ook na de ingangsdatum van een contract) zoals:
~Arbeidsomstandigheden, waaronder werkdruk.
~Naleving van de cao.
~Opleidingsgraad, etc.
3. Wij vinden het belangrijk dat onze medewerkers worden beloond en aangestuurd volgens de CAO voor het schoonmaak- glazenwassersbedrijf. Wij zijn verder van mening dat goed werkgeverschap zicht vertaalt in loyale en betrokken medewerkers.
4. Handelen bij aanbesteding en contractering.
5. Waarborgen van de implementatie en naleving van sociaal beleid (ook na de ingangsdatum van een contract) conform de code zoals:
~Arbeidsomstandigheden, waaronder werkdruk.
~Naleving van de cao.
~Opleidingsgraad, etc.
6. De algemene tevredenheid van haar medewerkers vindt gedurende het gehele jaar structureel plaats op de werkvloer, hiernaast zijn alle medewerkers vrij om bij ons op kantoor een afspraak te maken om eventuele vragen/opmerkingen te bespreken en op te lossen.
7. Verspreiding van het gedachtegoed en doelstelling van de code onder leden/klanten/aangesloten organisaties.
8. Stimuleren van leden/klanten/aangesloten organisaties de code actief toe te passen in de praktijk en daar op toetsen.

Deze genoemde inspanningen hebben in 2015 het volgende resultaat gehad:

- ~Het toepassen en handhaven van de code verantwoordelijk marktgedrag.
- ~Het behalen en continueren van het OSB-Keurmerk.
- ~Het behalen en continueren van de NEN 4400-1 norm.

Weert, 10-08-2016.

Dhr. R. Oosting
Directeur

