# Constructeur Sloop en Asbest (medior)

Stadsontwikkeling

## Ons aanbod

|  |  |
| --- | --- |
| **Werklocatie:** | Wilhelminakade 179 |
| **Startdatum:** | Z.s.m. naar verwachting medio augustus 2020 |
| **Aantal medewerkers:** | 1 |
| **Uren per week:** | 32-40 |
| **Duur opdracht:** | 12 maanden |
| **Verlengingsopties:** | 2 x 6 maanden |
| **FSK:** | 9-10 |
| **Afwijkende werktijden:** | N.v.t. |
| **Detavast:** | Ja, mogelijke kosteloze overname na 12 maanden inhuur |
| **Data voor verificatiegesprek:** | Week 29 |
| **Tariefrange:** | 50-65 euro |
| **Verhouding prijs/kwaliteit:** | 20% - 80% |

## Jouw functie

Zet jij je graag in voor de coördinatie en realisatie van stedelijke infrastructurele projecten en wil jij de uitdaging aan gaan om samen een bijdrage te leveren aan de stad Rotterdam? Als constructeur sloop en asbest is elke dag anders. Het ene moment ben je bezig met het opstellen van een offerte en het volgende moment zijn er ontwikkelingen binnen het project waar je meteen op moet inspelen.

Bij een sloop/asbest project komt veel kijken; vergunningen, onderzoeken (zoals bijvoorbeeld asbestinventarisaties, flora en fauna/bodem onderzoek, inspectie sloopgrens), aanbestedingsprocedures, maar ook de afvoer van materialen. Zorgen voor een goede afstemming en de samenwerking opzoeken in de projecten zijn dan ook belangrijke onderdelen van je werk.

*Wat doe je nog meer?*

* Afstemmen van werkzaamheden, benodigde informatiestromen uitzetten en het uiteindelijk beoordelen van de benodigde onderzoeken naar de verschillende partijen;
* Inplannen en/of coördineren van project gerelateerde werkzaamheden;
* Voorbereiden van sloop-asbestprojecten, bestekken, maken kostenopstellingen, aanvragen van vergunningen;
* Beoordelen van door de markt geleverde producten;
* Zorgdragen voor een goede financiële/administratieve afwikkeling van projecten;
* Communicatie richting de projectleider.

Voor de coördinatie en realisatie van de projecten is het van belang dat je goed kunt samenwerken met ervaren collega’s, zowel in de voorbereiding als de uitvoering. Je bent medeverantwoordelijk voor het uitbrengen van offertes en bedenken van detailoplossingen die aan de eisen van ontwerpen voldoen. Ook vind je de uitdaging in het bij elkaar brengen van verschillende componenten om vervolgens ervoor te zorgen dat het werk zo soepel mogelijk loopt.

## Jouw profiel

* HBO-werk-en denkniveau op bouwkundig gebied;
* Een afgeronde bouwkundige opleiding (pre);
* Je beschikt over relevante bouwkundige kennis en aantoonbare ervaring met bouwkundige projecten;
* Je hebt ervaring met het werken in een breed netwerkverband;
* Je hebt een flexibele werkhouding en kunt omgaan met pieken en dalen in het werkpakket;
* Je bent in staat om zowel in een groep als zelfstandig, projectmatig te werken, problemen te onderkennen en oplossingen uit te werken.
* Je bent stressbestendig en kunt aan meerdere projecten tegelijk werken;
* Je hebt het vermogen om mensen te motiveren en enthousiasmeren.

## Eisen

* Een afgeronde Hbo-opleiding
* Minimaal 2 jaar relevante werkervaring in bouwkundige projecten, opgedaan in de afgelopen 3 jaar.
* Ervaring binnen een gemeente met meer dan 175.000 inwoners

## Wensen

* Afgeronde bouwkundige opleiding op Hbo-niveau.

## Competenties

* Resultaatgericht
* Integriteit
* Samenwerken
* Flexibel
* Stressbestendig
* Communiceren
* Teamspeler
* Accuraat
* Netwerken

## De afdeling

Het ingenieursbureau is de plek om mee te werken aan de ontwikkeling van Rotterdam. Wij zijn de engineers achter de realisatie en begeleiding van stedelijke infrastructurele projecten vanaf het aanleggen en reconstrueren van wegen en waterwegen tot riolering en groen. Met geavanceerde technieken, ervaren collega’s en enthousiaste trainees kan jij de uitdaging aangaan om jouw bijdrage te leveren aan de stad Rotterdam. Heeft dit jouw interesse en werk jij graag mee aan de uitbreiding van de haven, de bouw van een nieuw stadion of de ontwikkeling van een modern stadscentrum? Dan is het ingenieursbureau van gemeente Rotterdam de plek voor jou!