

Energieopslag in de bodem (bron)		
1.1	Terreinleidingwerk en -bekabeling	Leveren en aanleg (inclusief graafwerk) van terreinleidingwerk en terreinbekabeling van bron tot gevel gebouw.
1.8	Tijdelijke ondergrondse afwerking & oplijmen bronbuis/peilfilters	Tijdelijke ondergrondse afwerking ter bescherming van de bron (geschikt voor licht transport) gedurende het algehele bouwtraject. Voor definitieve bronafwerking- en inbouw wordt de tijdelijke ondergrondse bronafwerking verwijderd en aansluitend bronbuis en peilbuizen op hoogte gebracht.
1.10	Afvoer vrijgekomen grond	Vrijkomende grond bij boring wordt afgevoerd, mits schoongrondverklaring wordt overlegd door opdrachtgever.
1.11	Verkennd grondonderzoek	Verkennd onderzoek vrijgekomen grond door middel van grondbemonstering- en analyse (tbv grondafvoer). Vrijkomende grond dient op locatie in depot te worden gesteld.
1.13	Temperatuurmeting op bronkop	Leveren en monteren van twee temperatuuropnemers voor temperatuurmeting GKW-aanvoer/retour op bronkop. Toepassing Indien de terreinleidingen van bron tot gevel gebouw > 40 mtr afstand bedraagt.
1.16	Rijplaten	Leveren en aanbrengen van rijplaten, benodigd voor realisatie van de bron.
1.17	Bouwhekken	Leveren en plaatsen van bouwhekken, benodigd voor realisatie van de bron.
1.18	Leveltransmitters	Leveltransmitter in de peilbuis inclusief bekabeling
1.19	Temperatuuropnemers	Temperatuuropnehmer in de peilbuis inclusief bekabeling
Regeltechniek		
4.1	Modbus bron	Modbuskoppeling in regelkast bron incl. software en licentie tbv communicatie met het gebouwbeheersysteem (GBS).
4.6	kWh-meting	Softwarematige aanpassing ter registratie van E-verbruik bron in kWh.
4.7	Extra user aanmaken	Extra licentie voor inkijssoftware van het energiesysteem
4.8	SMS meldcentrale Priva	Bij storing wordt een SMS-melding naar een op te geven telefoonnummer verzonden door de priva meldcentrale
4.9	Extra I/O	Extra I/O voor communicatie naar het GBS
Vergunningswerkzaamheden vóór ingebruikname		
5.1	Werkzaamheden vóór ingebruikname t.g.v. Gww-vergunningsvoorschriften	Verzorgen van werkzaamheden voorafgaand aan ingebruikname, voortvloeiend uit de definitieve vergunningsvoorschriften.
5.2	Melding provincie voorafgaand aan boring	Verzorgen van melding booractiviteiten en verstrekken van benodigde documenten aan de betreffende provincie.
Werkzaamheden vanaf ingebruikname		
6.1	Onderhoudscontract bron	GeoComfort zorgt voor onderhoud, monitoring en garantie van het bronsysteem gedurende de vastgestelde contractperiode
6.3	Werkzaamheden jaarlijks t.g.v. Gww-vergunningsvoorschriften	Verzorgen van jaarlijkse werkzaamheden na ingebruikname, voortvloeiend uit de definitieve vergunningsvoorschriften (uitsluitend in combinatie met standaard onderhoudscontract)