

AI 2026-0031 Raamovereenkomst Bodemenergieplannen 2026-2029

INSCHRIJFSTAAT BODEMENERGIEPLAN

Uit te vragen werkzaamheden in deelopdrachten.

Fase/activiteit	Geraamde uren	Uurtarieven	Totaal
Stap 0: Werksessie t.b.v. opstellen concept Bodemenergieplan			
Op basis van de door Opdrachtgever aangeleverde Quicksan vindt er een werksessie plaats die door Contractant wordt voorbereid met als doel de uitgangspunten t.a.v. bodemenergie en het projectgebied vast te leggen.			€ 0,00
Stap 1: Opstellen concept v1 Bodemenergieplan			
Het opstellen van een concept Bodemenergieplan en Voorstel beleid Bodemenergie volgens het format van opdrachtgever.			€ 0,00
Stap 2: Verwerken feedback opdrachtgever; opstellen concept v2 Bodemenergieplan			
In deze fase worden de ruimtelijke positionering van warmte-koude-bronnen en voorstel beleidsregels afgestemd en geverifieerd met projectteam bodemenergie en het projectteam gebiedsontwikkeling van de gemeente Amsterdam. Een nieuw concept (v2) Bodemenergieplan opgeleverd.			€ 0,00
Stap 2a: Verwerken feedback opdrachtgever; opstellen concept v3 Bodemenergieplan (IN HET GEVAL VAN EEN 'GEMIDDELD' EN 'COMPLEX' BODEMENERGIEPLAN)			
In deze fase vindt er een extra afstemmingsronde plaats over de ruimtelijke positionering van warmte-koude-bronnen en beleidsregels met het projectteam bodemenergie en het projectteam gebiedsontwikkeling van de gemeente Amsterdam.			€ 0,00
Stap 3: Verwerken feedback Omgevingsdienst NZKG, Provincie Noord-Holland en belanghebbenden in het projectgebied; Opstellen ontwerp Bodemenergieplan			
a. Verwerking feedback Omgevingsdienst NZKG en Provincie NH b. Plan voorleggen bij ontwikkelaars en andere belanghebbenden in het gebied middels één bijeenkomst in samenwerking met de opdrachtgever. c. Verwerking feedback ontwikkelaars en andere belanghebbenden in het gebied. d. Opstellen ontwerp Bodemenergieplan en Voorstel beleid Bodemenergie t.b.v. ter inzagelegging.			€ 0,00
Stap 4: Definitief maken Bodemenergieplan			
Na de inzageperiode maakt de Contractant het ontwerp Bodemenergieplan definitief; a. Definitieve weergave ruimtelijke consequenties in het projectgebied door middel van technische tekeningen bestaande uit tenminste de positionering WKO-bronnen, warmte- en koude stroken en beleidsregels. b. Definitief bepalen en onderbouwen beleidsregels. c. Oplevering Bodemenergieplan en Beleid Bodemenergie inclusief plankaart NB: aanpassingen a.d.h.v. zienswijzen gelden als meerwerk.			€ 0,00
Projectmanagement			€ 0,00
Winst, risico			€ 0,00
Algemene kosten			€ 0,00
Subtotaal per Gemiddeld Bodemenergieplan	nvt	nvt	€ 0,00
Subtotaal o.b.v. 10 Gemiddelde Bodemenergieplannen	nvt	nvt	€ 0,00
Minderprijs Eenvoudig Bodemenergieplan			
Minderprijs t.o.v een gemiddeld bodemenegieplan gebaseerd op de kenmerken van een eenvoudig bodemenergieplan zoals is opgenomen in AI2026-0031 Aanbestedingsleidraad Openbare Procedure Bodemenergieplannen paragraaf 6.2.			€ 0,00
Om de korting te kunnen geven dient een getal met een '-' ervoor te worden ingevuld.			
Subtotaal per 2 Eenvoudige Bodemenergieplannen	nvt	nvt	€ 0,00
Toeslag Complex Bodemenergieplan			
Toeslag t.o.v een gemiddeld bodemenergieplan gebaseerd op de kenmerken van een complex bodemenergieplan zoals is opgenokmen in AI2026-0031 Aanbestedingsleidraad Openbare Procedure Bodemenergieplannen paragraaf 6.2.			€ 0,00
Subtotaal per 2 Complexe Beodemenergieplannen	nvt	nvt	€ 0,00
Totaal o.b.v. 2 Eenvoudige Bodemenergieplannen, 2 Complex Bodemenergieplan en 10 Gemiddelde Bodemenergieplannen (betreft bedrag Inschrijvingssom dat dient te worden opgenomen op het Inschrijvingsbiljet)	nvt	nvt	€ 0,00

Uurtarief advisering	Uurtarief	Overhead
Advisering obv geohydrologisch model		
Advisering bodemenergiesystemen en bodemenergieplannen (stap 5: Ondersteuning Ontwikkelaars)		

zowel het tarief van de specialist als van de overhead aangeven

Geen regels toevoegen of verwijderen
Alle gevraagde tarieven invullen

Ondertekening:

Bedrijfsnaam inschrijver

Naam:

Functie:

Plaats:

Datum:

Handtekening: