

\*\*\*\*\*

Invoergegevens:

type	code	systeem	volgno	Totaal lengte mrt.	Eind diepte mrt.	Bodemzijde lg vermogen kW.	Warmte vraag MWh	Koude vraag MWh	SPF Tot	SPF koudevraag	Netto warmtevraag MWh	Netto koudevraag MWh	Netto energievraag bodem MWh	Specieke warmteont- trekking kWh	Specifieke warmteto- ever kWh
Te melden:	S-1	Blok Midden	1	3648.0	114.0	96.0	158.8	72.0	6.75	20.0	128.21	75.6	-52.61	1124.63	663.16
Te melden:	S-2	Blok Noord	2	2964.0	114.0	81.6	135.4	61.2	6.73	20.0	109.25	64.26	-44.99	958.31	563.68
Te melden:	S-3	Blok Zuid	3	4104.0	114.0	107.2	177.0	80.4	6.77	20.0	143.0	84.42	-58.58	1254.38	740.53
Bestaand:	S-4	Kraanvogelhof 28	4	138.0	138.0	2.47	6.67	1.18	4.0	20.0	4.77	1.24	-3.53	34.54	8.98
Bestaand:	S-5	Kraanvogelhof 30	5	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-6	Kraanvogelhof 32	6	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-7	Kraanvogelhof 34	7	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-8	Kraanvogelhof 36	8	138.0	138.0	2.47	6.67	1.18	4.0	20.0	4.77	1.24	-3.53	34.54	8.98
Bestaand:	S-9	Lynkalkers 31	9	138.0	138.0	2.47	6.67	1.18	4.0	20.0	4.77	1.24	-3.53	34.54	8.98
Bestaand:	S-10	Lynkalkers 31A	10	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-11	Lynkalkers 31B	11	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-12	Lynkalkers 31C	12	125.0	125.0	1.89	5.76	1.18	4.0	20.0	4.08	1.24	-2.85	32.67	9.91
Bestaand:	S-13	Lynkalkers 31D	13	138.0	138.0	2.47	6.67	1.18	4.0	20.0	4.77	1.24	-3.53	34.54	8.98

code	Systeem	boring	X coördinaat	Y coördinaat
S-1B-1	Blok Midden	Boring 1	166204	386468
S-1B-2	Blok Midden	Boring 1	166205	386477
S-1B-3	Blok Midden	Boring 1	166206	386487
S-1B-4	Blok Midden	Boring 1	166207	386483
S-1B-5	Blok Midden	Boring 1	166211	386470
S-1B-6	Blok Midden	Boring 1	166211	386491
S-1B-7	Blok Midden	Boring 1	166213	386482
S-1B-8	Blok Midden	Boring 1	166213	386484
S-1B-9	Blok Midden	Boring 1	166217	386490
S-1B-10	Blok Midden	Boring 1	166219	386461
S-1B-11	Blok Midden	Boring 1	166220	386483
S-1B-12	Blok Midden	Boring 1	166223	386490
S-1B-13	Blok Midden	Boring 1	166225	386481
S-1B-14	Blok Midden	Boring 1	166226	386482
S-1B-15	Blok Midden	Boring 1	166229	386489
S-1B-16	Blok Midden	Boring 1	166231	386457
S-1B-17	Blok Midden	Boring 1	166233	386481
S-1B-18	Blok Midden	Boring 1	166235	386489
S-1B-19	Blok Midden	Boring 1	166237	386456
S-1B-20	Blok Midden	Boring 1	166239	386477
S-1B-21	Blok Midden	Boring 1	166240	386484
S-1B-22	Blok Midden	Boring 1	166243	386455
S-1B-23	Blok Midden	Boring 1	166247	386484
S-1B-24	Blok Midden	Boring 1	166249	386454
S-1B-25	Blok Midden	Boring 1	166253	386483
S-1B-26	Blok Midden	Boring 1	166254	386461
S-1B-27	Blok Midden	Boring 1	166255	386454
S-1B-28	Blok Midden	Boring 1	166255	386476
S-1B-29	Blok Midden	Boring 1	166259	386482
S-1B-30	Blok Midden	Boring 1	166260	386457
S-1B-31	Blok Midden	Boring 1	166261	386468
S-1B-32	Blok Midden	Boring 1	166263	386478
S-2B-1	Blok Noord	Boring 2	166211	386530
S-2B-2	Blok Noord	Boring 2	166212	386540
S-2B-3	Blok Noord	Boring 2	166213	386550
S-2B-4	Blok Noord	Boring 2	166214	386525
S-2B-5	Blok Noord	Boring 2	166217	386554
S-2B-6	Blok Noord	Boring 2	166218	386532
S-2B-7	Blok Noord	Boring 2	166219	386546

code	Systeem	boring	X coördinaat	Y coördinaat
S-28-8	Blok Noord	Boring 2	166220	386524
S-28-9	Blok Noord	Boring 2	166223	386553
S-28-10	Blok Noord	Boring 2	166226	386524
S-28-11	Blok Noord	Boring 2	166226	386546
S-28-12	Blok Noord	Boring 2	166230	386552
S-28-13	Blok Noord	Boring 2	166232	386523
S-28-14	Blok Noord	Boring 2	166233	386545
S-28-15	Blok Noord	Boring 2	166236	386552
S-28-16	Blok Noord	Boring 2	166238	386519
S-28-17	Blok Noord	Boring 2	166240	386544
S-28-18	Blok Noord	Boring 2	166242	386551
S-28-19	Blok Noord	Boring 2	166244	386519
S-28-20	Blok Noord	Boring 2	166246	386540
S-28-21	Blok Noord	Boring 2	166247	386547
S-28-22	Blok Noord	Boring 2	166250	386518
S-28-23	Blok Noord	Boring 2	166253	386546
S-28-24	Blok Noord	Boring 2	166256	386517
S-28-25	Blok Noord	Boring 2	166259	386546
S-28-26	Blok Noord	Boring 2	166261	386524
S-38-1	Blok Zuid	Boring 3	166198	386405
S-38-2	Blok Zuid	Boring 3	166199	386414
S-38-3	Blok Zuid	Boring 3	166200	386400
S-38-4	Blok Zuid	Boring 3	166200	386424
S-38-5	Blok Zuid	Boring 3	166203	386428
S-38-6	Blok Zuid	Boring 3	166204	386406
S-38-7	Blok Zuid	Boring 3	166205	386400
S-38-8	Blok Zuid	Boring 3	166206	386420
S-38-9	Blok Zuid	Boring 3	166208	386427
S-38-10	Blok Zuid	Boring 3	166210	386399
S-38-11	Blok Zuid	Boring 3	166213	386419
S-38-12	Blok Zuid	Boring 3	166213	386426
S-38-13	Blok Zuid	Boring 3	166215	386396
S-38-14	Blok Zuid	Boring 3	166218	386426
S-38-15	Blok Zuid	Boring 3	166220	386398
S-38-16	Blok Zuid	Boring 3	166220	386419
S-38-17	Blok Zuid	Boring 3	166223	386425
S-38-18	Blok Zuid	Boring 3	166224	386394
S-38-19	Blok Zuid	Boring 3	166226	386416
S-38-20	Blok Zuid	Boring 3	166229	386393
S-38-21	Blok Zuid	Boring 3	166229	386425
S-38-22	Blok Zuid	Boring 3	166233	386414
S-38-23	Blok Zuid	Boring 3	166233	386420
S-38-24	Blok Zuid	Boring 3	166234	386393
S-38-25	Blok Zuid	Boring 3	166238	386420
S-38-26	Blok Zuid	Boring 3	166239	386392
S-38-27	Blok Zuid	Boring 3	166243	386419
S-38-28	Blok Zuid	Boring 3	166244	386392
S-38-29	Blok Zuid	Boring 3	166247	386398
S-38-30	Blok Zuid	Boring 3	166248	386412
S-38-31	Blok Zuid	Boring 3	166248	386419
S-38-32	Blok Zuid	Boring 3	166249	386391
S-38-33	Blok Zuid	Boring 3	166253	386396
S-38-34	Blok Zuid	Boring 3	166253	386418
S-38-35	Blok Zuid	Boring 3	166254	386405
S-38-36	Blok Zuid	Boring 3	166255	386413
S-48-1	Kraanvogelhof 28	Boring 4	166266	386602
S-58-1	Kraanvogelhof 30	Boring 5	166259	386600
S-68-1	Kraanvogelhof 32	Boring 6	166262	386594
S-78-1	Kraanvogelhof 34	Boring 7	166255	386592
S-88-1	Kraanvogelhof 36	Boring 8	166258	386585
S-98-1	Lynkalkers 31	Boring 9	166226	386622
S-108-1	Lynkalkers 31A	Boring 10	166219	386620
S-118-1	Lynkalkers 31B	Boring 11	166221	386614
S-128-1	Lynkalkers 31C	Boring 12	166214	386612
S-138-1	Lynkalkers 31D	Boring 13	166217	386605