



Herinzet nieuwsbrief

Oktober 2023

Duurzame verantwoorde instandhouding, maximaal hergebruik van componenten & juiste scheiding van afvalstromen om kosten en CO2 te besparen.

INHOUD

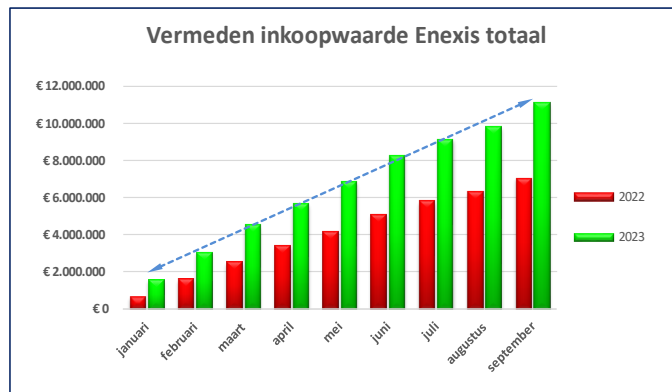
ACTUELE CIJFERS HERINZET Vermeden inkoopwaarde 2023	Pagina 2
HERINZET Verhuizing Oss	Pagina 2
HERINZET Overbelasting Trafo	Pagina 2
SSV UITBREIDING Gascomponenten naar nieuwe locatie	Pagina 3



Herinzet - Actuele cijfers

Tot nu toe vermeden inkoopwaarde van €11.123.606 weten te behalen. Met alle nieuwe indexaties is de verwachting dat we voor het jaar 2023 een vermeden inkoopwaarde behalen rond de €17 miljoen euro.

SEPTEMBER 2023 >



Herinzet



Ketelmeer 18 Oss

Het pand in Oss is zo goed als gebruiksklaar en op dit moment wordt de hand gelegd aan de laatste kleine aanpassingen. De werkplaatsen zijn gereed en het pand voldoet op dit moment aan de minimale veiligheidseisen van Enexis waardoor we kunnen beginnen met onze werkzaamheden. De komende weken staan in het teken van de afwerking.

Tijdens Dutch Power, een terugkerend evenement, is er gesproken vanuit verschillende marktpartijen hoe we de overbelasting op LS/MS mogelijk kunnen oplossen/toestaan. Hier zijn verschillende onderzoeken toegelicht en bekeken vanuit diverse invalshoeken. Voorbeeld hierbij is een presentatie van Enexis; Rick de Haan, die aan de hand van data liet zien hoe onze transformatoren overbelast worden en wat hier nog mogelijk is.

Dutch Power - Overbelasting LS

2. Populatie MS-distributietransformatoren

Over welk aantal (en vermogen) MS-D transformatoren praten we

	100 kVA	160 kVA	250 kVA	400 kVA	630 kVA	1000 kVA	1000 kVA t/m 3500 kVA	Eindtotaal
t/m 1940	115	49	135	159	265	41	85	849
1940-1949	48	36	50	5	1			100
1950-1959	242	127	169	170	21	5		764
1960-1969	1143	342	812	1456	189	43	2	3877
1970-1979	2486	408	2228	2822	423	78	35	11158
1980-1989	3119	803	1799	1448	441	113	59	7872
1990-1999	1399	1224	2152	2398	1210	183	185	8811
2000-2009	718	521	1031	2618	1854	214	447	7873
2010-2019	427	334	1614	2041	1446	99	211	6152
2020-2022	26	17	966	439	391	1	4	1474
Eindtotaal	11403	3979	11026	14566	6291	797	1008	48539



PRESENTATIE DUTCH POWER >

Vanuit Herinzet biedt dit ook inzichten. Zo zien we in de data dat ruim 20% van ons net 100 kVA trafo's of lager bevat. We richten ons al enige tijd op de 'kleinere' distributietransformatoren waarbij we de verwachting nu hebben dat we die voorlopig nog moeten reviseren. Het is volgens ons ook logisch dat een 50kVA verzaard wordt naar een 100kVA waarbij de capaciteit met 100% wordt vergroot. Vaak kunnen deze verzwaren ook binnen de bestaande toepassing en hoeven we net direct een heel station uit te wisselen.



SSV Verplaatsing Gasvoorraad

In de eerdere nieuwsbrief hebben we gemeld dat de Strategische materialen op gas gebied verplaatst zullen worden naar Oss. Op dit moment zijn we het proces en de locaties aan het inregelen om eind dit jaar de afroepen vanuit Oss te verzorgen. Er zal niets veranderen aan het afroepproces aan de voorkant.

De fysieke verplaatsing van de voorraad zal voor ruimte zorgen in Nieuwkuijk waardoor we de gewenste uitbreidingen op E-gebied dit jaar nog kunnen realiseren. We zullen ruim 100 palletplaatsen in Oss creëren.

