

VAB Terreinrichting/infra MBP, kavel E Vraag & Antwoord & Besluit

E-729 Plus Ultra Amsterdam, Kadans Science Partner

5.1.1.d 14.02.2023 Laatste bewerking

13.01.2023 Voorlaatste bewerking



Kadans Science Partner

Nr.	Datum	Door	Locatie	Discipline	Vraag/bespreekpunt	Actie	Status	Target	Antwoord
1	17.02.2022	KSP	MBP		Commentaar en vragen KSP op het concept inrichtingsplan, besproken met RHDHV op 17.02.2022, met het verzoek aan AMC/GEM om technisch coordinatieoverleg		Open		01.07: ^{5.1.1} _d gaat het technisch coordinatieoverleg arrangeren 24.10: Ingepland voor di 08.11, uiteindelijk naar 22.11.2022 14.02: Verzoek ^{5.1.1} _d om vervolgoverleg met RHDHV "Ontwerpafstemming"
2	17.02.2022	KSP	Kavel E	BSE	GEM doet een vooraankondiging voor een wijziging van de ontwerpkeuzes van het bedrijfsstoffeneiland (BSE)	GEM/AMC	Open	01.07.2022	Zie 2a historie Zie 2b actueel
2b	17.02.2022	KSP	Kavel E	BSE	BSE (actueel)	GEM/AMC	Open		12.01: Nieuw ontwerpvoorstel Cepezed. Voor KSP onder voorwaarden technisch haalbaar. 17.01: ^{5.1.1} _d verwacht goedkeuring op het ontwerp door CRK in week 7 10.02: ^{5.1.1} _d behandeling door CRK op 22.02
3	17.02.2022	KSP	Kavel E	Groen	KSP maakt bezwaar tegen de gewijzigde boomkeuze in het concept DO. Deze hoge bomen conflicteren met toegepaste PV panelen in de gevels Plus Ultra.	GEM/AMC	Open	15.07.2022	17.06: Per brief KSP gevraagd om besluitvorming uiterlijk 15.07 01.07: ^{5.1.1} _d ondersteunt het bezwaar. Nog formeel te bevestigen.
5	17.02.2022	KSP	Kavel E	Verharding	4.1,4 idem dito		Open	40_2022	4.1,4 idem dito
6	17.02.2022	KSP	Kavel E	Logistiek	De verharding van het BSE naar het gebouw dient een vlakke dichte verharding te zijn, onder andere om veilig transport van gasflessen met palletwagens mogelijk te maken.	AMC	Open	40_2022	28.09: AMC: Vlakke dichte verharding van/naar het BSE wordt meegenomen in het bestek openbaar areaal bestrating. 22.11: Een tegel met vellingkanten is voor KSP bespreekbaar 15.12: ^{5.1.1} _d : Om beter bestand te zijn tegen wielwringing door tankauto's ter overweging AMC de toepassing van H-klinkers 8 cm.
7	17.06.2022	KSP	MBP	Totaal	KSP verzoekt GEM om verstrekking voorbereidingsplanning en realisatieplanning		Gesloten		22.11: ^{5.1.1} _d : Laatste conceptplanning is versie 10.08.2022. 13.01: Verstrekking geactualiseerde integrale planning in week 3_2023 31.01: Verstrekt door ^{5.1.1} _d een geactualiseerde woonrijplanning d.d. 17.01.2023

VAB Terreinrichting/infra MBP, kavel E Vraag & Antwoord & Besluit

E-729 Plus Ultra Amsterdam, Kadans Science Partner

TDJ 14.02.2023 Laatste bewerking

13.01.2023 Voorlaatste bewerking



Kadans Science Partner

Nr.	Datum	Door	Locatie	Discipline	Vraag/bespreekpunt	Actie	Status	Target	Antwoord
8	17.06.2022	KSP	MBP	Totaal	KSP verzoekt AMC om verstrekking voorbereidingsplanning en realisatieplanning		Gesloten		22.11.2022: De voorbereidingsplanning RHDHV zal met KSP in week 47 gedeeld worden. De planning zal nog worden geïntegreerd in een overall MBP planning. 13.01: Verstrekking geactualiseerde integrale planning in week 3_2023 31.01: Verstrekt door ^{5.1.1} een geactualiseerde woonrijplanning d.d. 17.01.2023
9	08.09.2022	KSP	Kavel E	WKO	4.1,4		Gesloten		4.1,4
10	08.09.2022	KSP	Kavel E	Verharding	4.1,4		Open	40_2022	4.1,4
12	08.09.2022	KSP	Kavel E	Entree P	4.1,4	GEM/AMC	Open	40_2022	4.1,4
13	08.09.2022	KSP	Kavel E	Aansluitingen	4.1,4	KSP	Open	50_2022	4.1,4

VAB Terreinrichting/infra MBP, kavel E Vraag & Antwoord & Besluit

E-729 Plus Ultra Amsterdam, Kadans Science Partner

TDJ 14.02.2023 Laatste bewerking

13.01.2023 Voorlaatste bewerking



Kadans Science Partner

Nr.	Datum	Door	Locatie	Discipline	Vraag/bespreekpunt	Actie	Status	Target	Antwoord
15	08.09.2022	AMC	Kavel E	Aansluitingen	4.1,4 [Redacted]	KSP	Open	40_2022	4.1,4 [Redacted]
20	22.11.2022	KSP	Kavel E	Verharding	KSP wil graag in overleg met AMC en aannemers om een aantal uitvoeringsaspecten te bespreken. Uitvoering vereist coördinatie tussen de verschillende aannemers.	AMC	Open		22.11: Het belang hiervan wordt door 5.1.1.d onderschreven. 22.11: 5.1.1.d verwacht Q1_2023.
21									