

Bijlage 15 CASUS: UIT TE WERKEN USECASES VOOR AANBESTEDING AV MIDDELEN GEMEENTE VENLO

Voor de aanbesteding van de AV-middelen willen wij de volgende usecases graag uitgewerkt zien (ZIE OOK KWALITATIEF GUNNINGCRITERIUM K4):

Alle inschrijvers dienen deze casus uit te werken. De doelstelling hierbij is dat gemeente Venlo aan de hand van deze casus, waarin de hieronder beschreven usecases worden doorlopen, inzicht krijgt in hoe de inschrijver acteert, en welke apparatuur en oplossing ten behoeve van de functionaliteiten zoals beschreven in de usecases worden aangeboden. Daarnaast wil gemeente Venlo inzicht krijgen in de werkwijze en de mogelijkheden van de aangeboden oplossing, waardoor gemeente Venlo wordt overtuigd dat de voorgestelde oplossing voldoet aan het gevraagde.

De inschrijver dient de usecases zo volledig mogelijk uit te werken in dit gunningcriterium (voor de financiële uitwerking van de usecases dient u gebruik te maken van Bijlage 5 Prijzenblad, Usecase 1 t/m 4: De Totaal-kosten Casus tellen mee in de beoordeling van het gunningcriterium "Prijs").

Gemeente Venlo beoordeelt op basis van wat aanbieder toont in de uitwerking van K4. Daar waar aanbieder iets niet kan tonen dient deze toe te lichten hoe een en ander werkt en waarom deze in de uitwerking van K4 niet getoond kan worden.

Daarnaast moet het voor gemeente Venlo duidelijk zijn welke handelingen door de opdrachtnemer en welke door de opdrachtgever / gebruiker verricht moeten worden gedurende het proces.

De uitwerking van K4 wordt beoordeeld, per usecase, op basis van de aspecten:

- De kwaliteit / realiteitsgehalte / haalbaarheid van het geleverde advies omtrent de inrichting van de hieronder beschreven ruimtes / Usecases;
- De (aangetoonde) aanwezigheid en kwaliteit en effectiviteit van de benodigde functionaliteiten binnen de oplossing(en) / het proces en de effectiviteit ervan;
- Eenvoudige werking van de oplossing(en);
- Processen verlopen efficiënt en effectief;
- mate van Intuïtief gebruik, logische en intuïtieve toegang tot de functies van de oplossing(en);
- Duidelijkheid over wie welke handelingen moet verrichten gedurende het proces.

Aan de hand van hieronder vermelde gegevens vragen wij u om een gedetailleerd plan uit te werken met advies, per Usecase (K4) en prijs (in Bijlage 5 Prijzenblad tabblad Usecase 1 t/m 4). Het betreft:

- een 4-tal grote vergaderruimten (usecase 1 en 2), welke door middel van het openen van een schuifwand gecombineerd kunnen worden tot twee grote vergaderruimtes.
- een 2-tal kleine teamruimtes (kleine vergaderruimte)(usecase 3).

- één gecombineerde vergaderruimte/crisisruimte (usecase 4).

U dient in elk geval de volgende voorwaarden in het plan/advies te betrekken ten behoeve van de usecases 1 t/m 4:

- Beeldscherm voor geadviseerde afmeting van de ruimte, rekening houdend met lichtinval en duidelijke leesbaarheid op het scherm vanuit alle posities in de ruimte;
- Randapparatuur om beeldscherm functioneel te maken voor werking op laptop en voor het voeren van teamsoverleg (ook gemakkelijk voeren van deels fysiek en deels teams-overleg) in de vergaderruimte;
- Bevestigingsbeugel voor beeldscherm, waarmee randapparatuur beveiligd is maar waarbij opdrachtnemer (op afstand en fysiek) en servicedeskmedewerkers van opdrachtgever een eenvoudige resethandeling kunnen uitvoeren;
- Volume geluid beeldscherm regelbaar;
- Voldoende geluidsvermogen vanuit het beeldscherm voor de ruimte;
- Mogelijkheid om laptop bij voorkeur via (powered) usb-c aan te sluiten op vergaderopstelling;
- Koppelfunctie schermen vergaderruimtes 0.4/0.5 en 1.5/1.8, zodat op beide schermen hetzelfde beeld/geluid zichtbaar/hoorbaar is (maar wanneer ruimte delen apart (niet gezamenlijk) worden gebruikt de schermen ook separaat functioneren);
- Functiebedieningen ook zonder afstandsbediening te regelen;
- Vaste MS-teamsvoorziening in vergaderruimte;
- Automatische uitschakeling of energie spaarstand na 30 minuten niet actief zijn van ingeschakelde beeldschermen.

Voor de gecombineerde vergader-/crisisruimte (usecase 4) gelden de aanvullende voorwaarden:

- 3 gelijke 65 inch beeldschermen langs elkaar (of groter als dit op wand past);
- Middelste scherm uitrusten met vaste MS-teamsvoorziening;
- Inloggen op alle 3 de schermen afzonderlijk moet mogelijk zijn;
- Gebruik alle 3 de schermen door 1 inlogging moet mogelijk zijn.

Gegevens huidige vergaderruimtes/teamruimtes:

USECASE 1

Vergaderruimte 0.4 en 0.5

2 vergaderruimtes: vergaderruimte 0.4 en 0.5 door schuifwand gescheiden (koppelbaar door gescheiden gebruik schuifwand te openen)

Elke ruimte geschikt voor 20 personen

Afmetingen vergaderruimte 0.4: 8.1 m x 7 m

Afmetingen vergaderruimte 0.5: 8.1 m x 6.8 m

Hoogte vergaderruimtes 5.50 m

Dimbare lichtschakelaar aanwezig

Verrijdbare tafels

Achter het scherm zit een dubbel stopcontact 230V en een dubbele data aansluiting



Foto huidige vergaderruimte 0.5 met geopende schuifwand naar 0.4

1 vergaderzaal: dit is een samenvoeging van de 2 vergaderruimtes 0.4 en 0.5 middels opening schuifwand, waarbij op beide schermen dezelfde beelden getoond kunnen worden.

Geschikt voor 60 personen

Afmetingen: 8.1 m x 13.8 m

Hoogte vergaderruimte 5.50 m

Dimbare lichtschakelaar aanwezig

Verrijdbare tafels

Achter het scherm zit een dubbel stopcontact 230V en een data aansluiting



Foto huidige gekoppelde vergaderruimte 0.4 en 0.5.

De vergaderruimtes 0.4 en 0.5 worden ieder apart gebruikt met av scherm, afgescheiden door een schuifwand. Op het moment dat de vergaderruimtes zijn samengevoegd tot 1 vergaderzaal, kunnen de beeldschermen gekoppeld worden waarbij 1 scherm als hoofdscherm wordt gebruikt om in te loggen en het andere scherm gekoppeld wordt.

De stoelopstelling kan bij gecombineerd gebruik op diverse manieren:

- U opstelling
- Theateropstellingen
- Carré opstellingen

USECASE 2

Vergaderruimte 1.5 en 1.8

Vergaderruimte: vergaderruimte 1.5 en 1.8

Elk geschikt voor 20 personen

Afmeting vergaderruimte 1.5: 4,38 m x 8,88 m

Afmeting vergaderruimte 1.8: 4,38 m x 8,88 m

Hoogte vergaderruimte 3,60 m

Dimbare lichtschakelaar aanwezig

Vaste tafelopstelling

Achter het scherm zit een dubbel stopcontact 230V en een dubbele data aansluiting



Foto huidige vergaderruimte 1.5



Foto scherm met teams voorziening vergaderruimte 1.5

Vergaderruimte 1.5 en 1.8 gekoppeld na opening schuifwand, waarbij op beide schermen dezelfde beelden getoond kunnen worden.

Geschikt voor 40 personen

Afmeting vergaderruimte: 8,76 m x 8,88 m

Hoogte vergaderruimte 3,60 m

Dimbare lichtschakelaar aanwezig

Vaste tafelopstelling

Achter het scherm zit een dubbel stopcontact 230V en een dubbele data aansluiting

Op het moment dat de vergaderruimtes zijn samengevoegd tot 1 vergaderzaal, worden de schermen gekoppeld waarbij op beide schermen dezelfde beelden getoond kunnen worden.

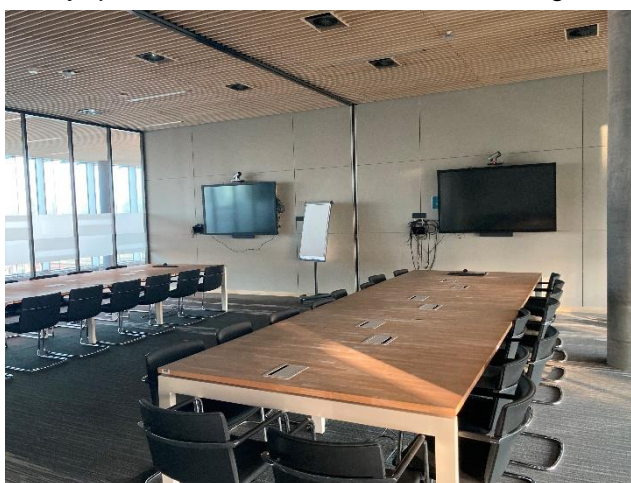


Foto gecombineerde vergaderruimte 1.5 en 1.8

USECASE 3

Teamruimte

2 Teamruimtes: teamruimte 2.1 en 2.2

Elk geschikt voor 6 personen

Afmetingen teamruimte 2.1: 3,48 m x 3,75 m

Afmetingen teamruimte 2.2: 3,48 m x 3,75 m

Hoogte teamruimte 2.80 m

Vaste ronde tafel

Geen lichtsakelaar, licht wordt geregeld middels aanwezigheidsdetectie

In het plafond zit een dubbel stopcontact 230V en een dubbele data aansluiting



Foto teamruimte. Alle teamruimtes zijn op een paar centimeter na van dezelfde afmeting.

USECASE 4

Vergaderruimte / crisisruimte 6.2

Vergaderruimte: vergaderruimte / crisisruimte 6.2

Elk geschikt voor 16 personen

Afmeting vergaderruimte 6.2: 6.00 m x 7.50 m

hoogte vergaderruimte 3,60 m

Verlichting op sensor

Vaste tafelopstelling in U-vorm

Onder het plafond zitten elektra en data aansluitingen

3 gelijke beeldschermen van 65 inch

Inloggen op alle drie de beeldschermen afzonderlijk is mogelijk

Gebruik alle drie de beeldschermen bij 1 inlog is mogelijk

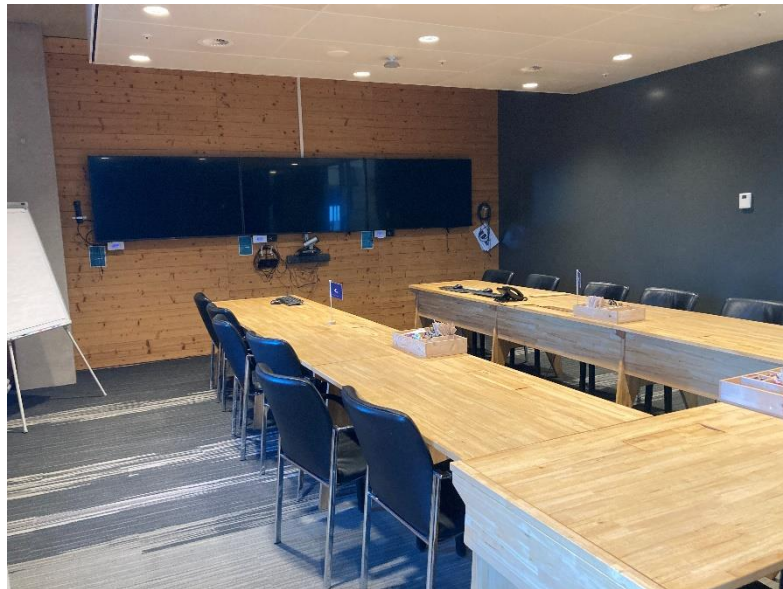


Foto vergaderruimte / crisisruimte 6.2 met 3 gelijke schermen



Foto aansluitingen vergaderruimte / crisisruimte 6.2