



Punch-out

Versie februari 2024



UWV kan aansluiten op een artikelcatalogus in de webwinkel van een leverancier via een punch-out koppeling. Dit document beschrijft de eisen voor een punch-out catalogus.

1 | Proces

UWV-medewerkers kunnen via een link in PeopleSoft-eProcurement bestelaanvragen samenstellen in de webwinkels van aangekoppelde leveranciers. De geselecteerde artikelen worden doorgegeven aan PeopleSoft-eProcurement. Daarna handelt PeopleSoft de bestelaanvraag verder af.

Het bezoek aan de webshop is geen opdracht tot levering. Op basis van de bestelaanvraag wordt in PeopleSoft een inkooporder samengesteld. Zie voor meer informatie over de orderverzending het document "e-Order".

Dit document gaat over het gebruiken van webwinkels van aangekoppelde leveranciers voor het maken van bestelaanvragen.

2 | OCI standaard

PeopleSoft maakt gebruik van de OCI-standaard. De leverancier dient minimaal OCI-versie 2.0 te ondersteunen. UWV maakt nu gebruik van ROUNDTRIP/OCI-versie 2.0b.

De volgende randvoorwaarden gelden voor de berichtuitwisseling:

- Uitsluitend berichten die aan de vooraf vastgestelde indeling voldoen, kunnen uitgewisseld worden.
- De gegevensuitwisseling wordt beveiligd door gebruik te maken van het https-protocol.
- De authenticiteit van de afzender van berichten en de vertrouwelijkheid van de inhoud wordt gewaarborgd door gebruik te maken van (PKI-)certificaten. Alleen als beide partijen een geldig certificaat hebben en toegang tot elkaars publieke sleutel, kunnen zij met elkaar communiceren.

De leverancier geeft aan UWV het webadres (de URL) van de webwinkel, plus de gebruikersnaam en het wachtwoord die nodig zijn om in te loggen. PeopleSoft bouwt met deze informatie de URL naar de webwinkel op en opent deze in de browser van de gebruiker. De gebruiker vult het winkelmandje in de webwinkel met de gewenste artikelen en checkt dit winkelmandje uit. De webwinkel plaatst alle informatie van de bestelde artikelen in de daarvoor bestemde verborgen velden op de webpagina. PeopleSoft leest de informatie uit de verborgen velden. De webwinkel geeft deze door met een HTTP POST of een HTTP GET.



a. Inhoud en data

UWV en leverancier stemmen onderstaande stamgegevens met elkaar af.

#	OCI-veld	Inhoud/waardes
1.	NEW_ITEM-UNIT	Volledige lijst van maateenheden die in de webwinkel van de leverancier wordt gebruikt
2.	USERNAME	Gebruikersnaam waarmee UWV de sessie met de webwinkel kan opzetten
3.	PASSWORD	Wachtwoord waarmee UWV de sessie met de webwinkel kan opzetten
4.	UOM	Volledige lijst van maateenheden die in de webwinkel van de leverancier wordt gebruikt
5.	Classificatie	Volledige lijst van UNSPC-classificaties die in de webwinkel van de leverancier wordt gebruikt

Ook spreken beide partijen af hoe de leverancier de inhoud van de winkelmand teruggeeft: via een HTTP POST-bericht of via een HTTP GET-bericht. Het HTTP POST-bericht heeft onze voorkeur.

b. Syntax

De geselecteerde artikelen worden in verborgen velden op de browserpagina teruggegeven. De volgende gegevens moeten minimaal gevuld zijn.



#	OCI-veld	Voorwaarden
1.	NEW_ITEM-QUANTITY[n]	Bestelde aantal
2.	NEW_ITEM-PRICE[n]	Prijs van het artikel
3.	NEW_ITEM-UNIT[n]	Maateenheid
4.	NEW_ITEM-DESCRIPTION[n]	Omschrijving van het artikel
5.	NEW_ITEM-CURRENCY[n]	Munteenheid (EUR)
6.	NEW_ITEM-EXT_PRODUCT_ID[n]	Artikelidentificatie in de catalogus van de leverancier
7.	NEW_ITEM-VENDORMAT[n]	Artikelidentificatie van de leverancier (als de catalogus meer leveranciers ondersteunt, anders optioneel)
8.	NEW_ITEM-LONGTEXT_n:132[]	Beschrijving van een configuratie (optioneel)
9.	NEW_ITEM-VENDOR[n]	Leveranciers-ID (alleen nodig als de catalogus meer leveranciers ondersteunt, anders optioneel)
10.	SUPPLIERMPID[n]	Leveranciers-ID Marktplaats (optioneel)
11.	NEW_ITEM-MANUFACTMAT[n]	Artikelidentificatie van de fabrikant
12.	NEW_ITEM-MATGROUP[n]	UNSPSC-artikelclassificatie

3 | Communicatie

Heeft u vragen over de punch-out? Mail dan naar onboarding.crediteuren@uwv.nl.