

# Ausstellen einer LOP

## Beispiel 1 - Wertkriterium

Beispielhafte Daten		
Teilenummer	Werk Preis	Kriterium
A 471 100 00 00	100 €	40/60
Wertschöpfung	20 €	positiv
Gehäuse	75 €	Zukaufteil (negativ)
Kleinteil	5 €	Zukaufteil (positiv)



Benötigte Informationen für Zollmeldung			
Teilenummer der gelieferten Waren	Bezeichnung der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungs-Eigenschaft	HS-Position der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft	Wert der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft
A 471 100 00 00	Beispiel-Gehäuse		
123456	Gehäuse		75 €
<b>Total</b>			<b>75 €</b>

  

<b>Vormaterial ohne Ursprung</b>	<b>75 €</b>	<b>Vormaterial mit Ursprung</b>	<b>25 €</b>
----------------------------------	-------------	---------------------------------	-------------

- Es wird nicht explizit die Information zu Gewinn und Wertschöpfungsanteil benötigt.
- In dem vorgefertigten Template müssen lediglich die Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft ausgewiesen werden.

# Ausstellen einer LOP

## Beispiel 2 – Wertkriterium Lohnarbeit

Beispielhafte Daten		
Teilenummer	Werk Preis	Kriterium
A 471 100 00 00	100 €	40/60
Wertschöpfung	100 €	positiv
Durch z.B. Zusammenbau der bereitgestellten Teile		



Benötigte Informationen für Zollmeldung			
Teilenummer der gelieferten Waren	Bezeichnung der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungs-Eigenschaft	HS-Position der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft	Wert der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft
A 471 100 00 00	Beispiel-Gehäuse		0 €
123456	Zusammenbau		
<b>Total</b>			<b>0 €</b>

  

<b>Vormaterial ohne Ursprung</b>	<b>0 €</b>	<b>Vormaterial mit Ursprung</b>	<b>100 €</b>
----------------------------------	------------	---------------------------------	--------------

- Es wird nicht explizit die Information zu Gewinn und Wertschöpfungsanteil benötigt.
- In dem vorgefertigten Template müssen lediglich die Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft ausgewiesen werden.

# Ausstellen einer LOP

## Beispiel 3 - Tarifsprung

Beispielhafte Daten		
Teilenummer	Werk Preis	Kriterium
A 471 200 00 00	500 €	8544 - Tarifsprung
Wertschöpfung	100 €	positiv
Gehäuse	300 €	Zukaufteil (negativ)
Kleinteile	60 €	Zukaufteil (negativ)
Halter	40 €	Zukaufteil (negativ)

Benötigte Informationen für Zollmeldung			
Teilenummer der gelieferten Waren	Bezeichnung der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungs-Eigenschaft	HS-Position der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft	Wert der verwendeten Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft
A 471 200 00 00	Beispiel-Gehäuse		
123456	Gehäuse	8544	300 €
123458	Kleinteile	8512	60 €
123457	Halter	7326	40 €
<b>Total</b>		<b>Tarifsprung</b>	<b>400 €</b>
<b>Vormaterial ohne Ursprung</b>	<b>300 €</b>	<b>Vormaterial mit Ursprung</b>	<b>100 €</b>

- Es wird nicht explizit die Information zu Gewinn und Wertschöpfungsanteil benötigt.
- In dem vorgefertigten Template müssen lediglich die Vormaterialien ohne Ursprungseigenschaft und die zugehörige HS-Position ausgewiesen werden.

# LOP Creation

## Example 1 – Value criteria

Model Data		
Part Number	Plant price	Criteria
A 471 100 00 00	100 €	40/60
Added value	20 €	positive
Case	75 €	Purchased parts (negative)
Small item	5 €	Purchased parts (positive)



Needed information for customs declaration			
Part Number of the purchased part	Description of the purchased part without origin information	HS-Position of the purchased part without origin information	Value of the purchased part without origin information
A 471 100 00 00	Model Case		
123456	Case		75 €
<b>Total</b>			<b>75 €</b>

  

<b>Purchased part without origin</b>	<b>75 €</b>	<b>Purchased part with origin</b>	<b>25 €</b>
--------------------------------------	-------------	-----------------------------------	-------------

- No explicit information about profit and value addition needed.
- In this template only purchased part information without origin information is needed.

# LOP Creation

## Example 2 – Value criteria wage labor

Model Data		
Part Number	Plant price	Criteria
A 471 100 00 00	100 €	40/60
Added value	100 €	positive
For example Assembling the parts ready		



Needed information for customs declaration			
Part Number of the purchased part	Description of the purchased part without origin information	HS-Position of the purchased part without origin information	Value of the purchased part without origin information
A 471 100 00 00	Model Case		0 €
123456	Case		
<b>Total</b>			<b>0 €</b>

  

<b>Purchased part without origin</b>	<b>0 €</b>	<b>Purchased part with origin</b>	<b>100 €</b>
--------------------------------------	------------	-----------------------------------	--------------

- No explicit information about profit and value addition needed.
- In this template only purchased part information without origin information is needed.

# LOP Creation

## Example 3 – Tariff change

Model Data		
Part Number	Plant price	Criteria
A 471 200 00 00	500 €	8544 - Tariff change
Added value	100 €	positive
Case	300 €	Purchased parts (negative)
Small items	60 €	Purchased parts (negative)
Retainer	40 €	Purchased parts (negative)



Needed information for customs declaration			
Part Number of the purchased part	Description of the purchased part without origin information	HS-Position of the purchased part without origin information	Value of the purchased part without origin information
A 471 200 00 00	Model case		
123456	Case	8544	300 €
123458	Small items	8512	60 €
123457	Retainer	7326	40 €
<b>Total</b>		<b>Tariff change</b>	<b>400 €</b>
<b>Purchased part without origin</b>		<b>300 €</b>	<b>Purchased part with origin</b>
			<b>100 €</b>

- No explicit information about profit and value addition needed.
- In this template only purchased part information without origin information and its HS-position is needed.