

Inhaltsverzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

Titel	Bezeichnung	Seite
	Langtext-Verzeichnis.....	2
00.	Fahrbahnreinigung AM Lathen.....	2
00.00.	An- und Abfahrt.....	2
00.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten.....	3
00.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Moto.....	7
00.03.	Fette.....	12
00.04.	Schutz Böden und Gewässer.....	13
00.05.	Material aufnehmen und entsorgen.....	14
00.06.	Material liefern und einbauen.....	20
00.07.	Sonstiges.....	22
01.	Fahrbahnreinigung AM Schüttorf.....	25
01.00.	An- und Abfahrt.....	25
01.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten.....	26
01.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Moto.....	30
01.03.	Fette.....	35
01.04.	Schutz Böden und Gewässer.....	36
01.05.	Material aufnehmen und entsorgen.....	37
01.06.	Material liefern und einbauen.....	43
01.07.	Sonstiges.....	45
	Kurztext-/Preis-Verzeichnis.....	48
00.	Fahrbahnreinigung AM Lathen.....	48
00.00.	An- und Abfahrt.....	48
00.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten.....	48
00.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Moto.....	50
00.03.	Fette.....	51
00.04.	Schutz Böden und Gewässer.....	51
00.05.	Material aufnehmen und entsorgen.....	52
00.06.	Material liefern und einbauen.....	54
00.07.	Sonstiges.....	54
01.	Fahrbahnreinigung AM Schüttorf.....	56
01.00.	An- und Abfahrt.....	56
01.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten.....	56
01.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Moto.....	58
01.03.	Fette.....	59
01.04.	Schutz Böden und Gewässer.....	59
01.05.	Material aufnehmen und entsorgen.....	60
01.06.	Material liefern und einbauen.....	62
01.07.	Sonstiges.....	62
	Zusammenstellung.....	64

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.	Fahrbahnreinigung AM Lathen		
	<i>Hinweis zur OZ 00.00. Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf. Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>		
00.00.	An- und Abfahrt		
00.00.0001.	----- An- u. Abfahrt, Werktag, AM Lathen An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Lathen. Einschl. Einsatzstelle einrichten und räumen. Einschl. Auf- und Abladen der Geräte von Fahrzeugen und Anhängern. Einschl. Umsetzen (z. B. bei unterbrochenen Öls Spuren) in einer Entfernung bis 2 km. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr und 21.00 Uhr.	80,00	St
00.00.0002.	----- An- u. Abfahrt, Nacht, AM Lathen An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Lathen. Wie vor, jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr bis 6.00 Uhr.	20,00	St
00.00.0003.	----- An- u. Abfahrt, Sonn- u Feiertag, .. An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Lathen. Wie vor, jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. <i>Hinweis zur OZ 00.01. Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf. Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>	20,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten		
00.01.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	510,00	m2
00.01.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	120,00	m2
00.01.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	130,00	m2
00.01.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	3.000,00	m2
00.01.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	500,00	m2
00.01.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	350,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.01.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	4.000,00	m2
00.01.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	1.000,00	m2
00.01.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	3.000,00	m2
00.01.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	3.500,00	m2
00.01.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	5.000,00	m2
00.01.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	2.800,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.01.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	150,00	m
00.01.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	50,00	m
00.01.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	70,00	m
00.01.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	3.000,00	m

...Forts. 00.01.0016.

Langtext-Verzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.01.0016. Forts. ...			
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.01.0017.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	275,00	m
00.01.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m; An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	275,00	m
00.01.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	3.000,00	m
00.01.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren	275,00	m

...Forts. 00.01.0020.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 **Ölschädenbeseitigung AM's**
VE: 26-0015-WF **Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..**
LV: Los 2 **AM Lathen und AM Schüttorf**

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.01.0020. Forts. ...			
	verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.01.0021.	-----	1.000,00	m
	Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;		
	An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
	<i>Hinweis zur OZ 00.02.</i>		
	<i>Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.</i>		
	<i>Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>		
00.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel (DIN EN 1568-1/-2/-3/-4)		
00.02.0001.	-----	1.500,00	m2
	Masch. Reinig. bis 200m² Werktag		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ;		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
00.02.0002.	-----	230,00	m2
	Masch. Reinig. bis 200m² Nacht		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.02.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	600,00	m2
00.02.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	7.000,00	m2
00.02.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.500,00	m2
00.02.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1.200,00	m2
00.02.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	5.000,00	m2
00.02.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.500,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.02.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	2.000,00	m2
00.02.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Werktg Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	10.000,00	m2
00.02.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.550,00	m2
00.02.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	2.550,00	m2
00.02.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	130,00	m
00.02.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren	100,00	m

...Forts. 00.02.0014.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.02.0014. Forts. ...			
	verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: bis 0,50m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.02.0015.	-----	5,00	m
	Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: bis 0,50m;		
	An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.02.0016.	-----	2.000,00	m
	Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.02.0017.	-----	275,00	m
	Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

...Forts. 00.02.0017.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.02.0017. Forts. ...			
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
00.02.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m; An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	1.200,00	m
00.02.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	10.000,00	m
00.02.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	2.000,00	m
00.02.0021.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;	4.500,00	m

...Forts. 00.02.0021.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

00.02.0021. Forts. ...

Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

Hinweis zur OZ 00.03.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

00.03. Fette

00.03.0001. ----- 2.000,00 m2

Fette bis 2000m² Werktag

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr

00.03.0002. ----- 550,00 m2

Fette bis 2000m² Nacht

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr

00.03.0003. ----- 550,00 m2

Fette bis 2000m² Sonn- u Feiertg

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

Hinweis zur OZ 00.04.

Sonstige Arbeiten von Position 00.04. - 00.07.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

00.04. Schutz Böden und Gewässer

00.04.0001. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Werktag

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
aufnehmen und entsorgen.
Einschl. Entsorgungskosten.
Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
verhindern.

An Werktagen zwischen 6.00 - 21.00 Uhr.

00.04.0002. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Nacht

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
aufnehmen und entsorgen.
Einschl. Entsorgungskosten.
Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
verhindern.

An Werktagen zwischen 21.00 - 6.00 Uhr.

00.04.0003. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Sonn- u. Feiertag

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
aufnehmen und entsorgen.
Einschl. Entsorgungskosten.
Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
verhindern.

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 - 24.00 Uhr.

00.04.0004. ----- 1,00 St

Einbauteile abdecken, Werktag

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen

...Forts. 00.04.0004.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

00.04.0004. Forts. ...

einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Werktagen zwischen 6.00 - 21.00 Uhr.

00.04.0005. - - - - - 1,00 St

Einbauteile abdecken, Nacht

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
 Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen
 einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Werktagen zwischen 21.00 - 6.00 Uhr.

00.04.0006. - - - - - 1,00 St

Einbauteile abdecken, Sonn- u Fei..

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
 Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen
 einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 - 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 00.05.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

*Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach
einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.*

00.05. Material aufnehmen und entsorgen

00.05.0001. - - - - - 0,50 t

Bindemittel aufn., Werktag

Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte
 aufgebrachte körnige Ölbindemittel; mit Mineralölen
 getränkt, Einzelmengen ab 0,3 t je Einsatzstelle.
 Einschl. Transport und Zwischenlagerung.
 Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.

...Forts. 00.05.0001.

Langtext-Verzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.05.0001. Forts. ...			
	Eventuelle Unterbrechungen der Reinigungsarbeiten sind enthalten.		
	(Mengen unter 0,3 t sind gemäß Ausführungsbeschreibung in der Fahrbahnreinigung enthalten.)		
	An Werktagen zwischen von 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
00.05.0002.	-----	0,50	t
	Bindemittel aufn., Nacht		
	Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte aufgebraachte körnige Ölbindemittel		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen von 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
00.05.0003.	-----	0,50	t
	Bindemittel aufn., Sonn- u Feiertg		
	Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte aufgebraachte körnige Ölbindemittel		
	wie vor		
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.		
00.05.0004.	-----	55,00	m2
	Festst. aufn., bis 100 m2, Werktag		
	Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.		
	Einzelfläche bis 100 m².		
	Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
00.05.0005.	-----	55,00	m2
	Festst. aufn., bis 100 m2, Nacht		
	Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.05.0006.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Sonn- .. Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.	55,00	m2
00.05.0007.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Werktag Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. Einzelfläche über 100 m². Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	275,00	m2
00.05.0008.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Nacht Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	275,00	m2
00.05.0009.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Sonn-.. Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.	275,00	m2
00.05.0010.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Werktag Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt. Einzelmengen bis 0,5t je Einsatzstelle.	0,50	t

...Forts. 00.05.0010.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.05.0010. Forts. ...			
	Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlicher Personal- und Geräteeinsatz.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
00.05.0011.	-----	0,50	t
	Boden aufn. bis 0,5t, Nacht		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
00.05.0012.	-----	20,00	t
	Boden aufn. bis 0,5t, Sonn- u Fei..		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	wie vor		
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
00.05.0013.	-----	15,00	t
	Boden aufn. 0,5-4t, Werktag		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	Einzelmengen über 0,5 bis 4t je Einsatzstelle.		
	Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlicher Personal- und Geräteeinsatz.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
00.05.0014.	-----	3,00	t
	Boden aufn. 0,5-4t, Nacht		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		

...Forts. 00.05.0014.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.05.0014. Forts. ...			
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
00.05.0015.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Sonn- u Feiertg Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	3,00	t
00.05.0016.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Werktag Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. Einzelmengen bis 0,5m³ je Einsatzstelle. Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personal- und Geräteeinsatz. Abrechnung nach m³ gemäß Entsorgungsnachweis / Übernahmeschein. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr	0,25	m3
00.05.0017.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Nacht Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr	0,20	m3
00.05.0018.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Sonn-.. Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor	0,20	m3

...Forts. 00.05.0018.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.05.0018. Forts. ...			
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
00.05.0019.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Werktag Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. Einzelmengen über 0,5m ⁿ je Einsatzstelle. Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personal- und Geräteeinsatz. Abrechnung nach m ⁿ gemäß Entsorgungsnachweis / Übernahmeschein. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr	25,00	m3
00.05.0020.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Nacht Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr	1,00	m3
00.05.0021.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Sonn.. Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1,00	m3
00.05.0022.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., .. Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz.	0,50	t

...Forts. 00.05.0022.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

00.05.0022. Forts. ...

Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.
Eventuelle Unterbrechungen der Reinigungsarbeiten sind enthalten.

An Werktagen zwischen von 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.

00.05.0023. - - - - - 0,50 t

Feststoffe nach Bränden aufn., ..

Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.

wie vor
jedoch an Werktagen zwischen von 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.

00.05.0024. - - - - - 0,50 t

Feststoffe nach Bränden aufn., ..

Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.

wie vor
jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 00.06.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

00.06. Material liefern und einbauen

00.06.0001. - - - - - 1,00 t

Boden liefern bis 0,5t, Werktag

Boden liefern und profilgerecht einbauen.
Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen,
Trennstreifen, hinter Schotterrasen, Mulden, o.ä.
Einbau bis 3 cm unter Fahrbahnrand.

Einzelmenen bis 0,5t je Einsatzstelle.

Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.

...Forts. 00.06.0001.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.06.0001. Forts. ...			
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
00.06.0002.	-----	0,50	t
	Boden liefern bis 0,5t, Nacht Boden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
00.06.0003.	-----	0,50	t
	Boden liefern bis 0,5t, Sonn- u .. Boden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
00.06.0004.	-----	20,00	t
	Boden liefern 0,5-4t, Werktag Boden liefern und profilgerecht einbauen. Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen, Trennstreifen, hinter Schotterrasen, Mulden, o.ä. Einbau bis 3 cm unter Fahrbahnrand.		
	Einzelmenngen über 0,5 bis 4t je Einsatzstelle.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
00.06.0005.	-----	3,50	t
	Boden liefern 0,5-4t, Nacht Oberboden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
00.06.0006.	-----	3,50	t
	Boden liefern 0,5-4t, Sonn- u Fei.. Oberboden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor		

...Forts. 00.06.0006.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

00.06.0006. Forts. ...

jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 00.07.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

00.07. Sonstiges

00.07.0001. ----- 5,00 h

Wartezeit, Werktag

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle. Es sind sämtliche Stillstandskosten der Arbeitskolonne, der Maschinen und Geräte etc. enthalten. Beginn und Ende der Wartezeit ist dem AG unverzüglich anzuzeigen.

Es werden nur Wartezeiten größer 1 Stunde je Einsatz vergütet.

Abrechnung erfolgt je angefangene 1/4 Stunde.

An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.

00.07.0002. ----- 1,00 h

Wartezeit, Nacht

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle.

wie vor

jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.

00.07.0003. ----- 1,00 h

Wartezeit, Sonn- u Feiertag

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle.

wie vor,

jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.07.0004.	----- Koordinator, Werktag Einsatz eines Koordinators vor Ort. Bei größeren Einsätzen auf gesonderte Anforderung des Auftraggebers. Abrechnung erfolgt je Einsatz. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	1,00	St
00.07.0005.	----- Koordinator, Nacht Einsatz eines Koordinators vor Ort. wie vor, jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	1,00	St
00.07.0006.	----- Koordinator, Sonn- u Feiertg Einsatz eines Koordinators vor Ort. wie vor, jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1,00	St
00.07.0007.	----- Dokumentation Jeder Einsatz ist zu dokumentieren. Die Leistung vor Beginn der Arbeiten mit mindestens 5 aussagekräftigen Fotos dokumentieren. Der Umfang der zu erbringenden Leistung muss eindeutig erkennbar sein. Die Lage und die Abmessungen der Verunreinigung müssen daraus hervorgehen. Die Leistung nach Abschluss der Arbeiten mit mindestens 3 aussagekräftigen Fotos dokumentieren. Fotodokumentation der Verkehrssicherung. Mindestens 2 Fotos aus denen die Art und Anzahl der eingesetzten Absicherung ersichtlich wird. Bei Verunreinigungen größeren Ausmaßes ist die Anzahl der Fotos entsprechend zu erhöhen. Farbige Lichtbilder mit Beschriftung, Aufnahmedaten sowie -ort und Blickrichtung. Abrechnung je Einsatz ein Stück Dokumentation.	120,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.07.0008.	----- Beleuchtung Einsatz von blendfreien Beleuchtungsanlagen bei Dunkelheit, wenn erforderlich. Beleuchtungsanlage aufstellen, unterhalten, betreiben, umbauen, umsetzen und wieder beseitigen. Die Beleuchtung wird nur einmal je Einsatz vergütet.	5,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.	Fahrbahnreinigung AM Schüttorf		
	<i>Hinweis zur OZ 01.00. Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf. Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>		
01.00.	An- und Abfahrt		
01.00.0001.	----- An- u. Abfahrt, Werktag, AM Schütt.. An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Osnabrück. Einschl. Einsatzstelle einrichten und räumen. Einschl. Auf- und Abladen der Geräte von Fahrzeugen und Anhängern. Einschl. Umsetzen (z. B. bei unterbrochenen Öls Spuren) in einer Entfernung bis 2 km. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr und 21.00 Uhr.	100,00	St
01.00.0002.	----- An- u. Abfahrt, Nacht, AM Schüttorf An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Osnabrück. Wie vor, jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr bis 6.00 Uhr.	15,00	St
01.00.0003.	----- An- u. Abfahrt, Sonn- u Feiertg, .. An- und Abfahrt bei Einsätzen auf Bundesautobahnen im Bezirk der Autobahnmeisterei Osnabrück. Wie vor, jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. <i>Hinweis zur OZ 01.01. Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf. Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>	10,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten		
01.01.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	400,00	m2
01.01.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	150,00	m2
01.01.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	150,00	m2
01.01.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	4.500,00	m2
01.01.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	360,00	m2
01.01.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1.135,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.01.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	1.100,00	m2
01.01.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	1.100,00	m2
01.01.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1.100,00	m2
01.01.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	4.000,00	m2
01.01.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.550,00	m2
01.01.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	2.550,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.01.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	200,00	m
01.01.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	100,00	m
01.01.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	50,00	m
01.01.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	500,00	m

...Forts. 01.01.0016.

Langtext-Verzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.01.0016. Forts. ...

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

01.01.0017.	-----	250,00	m
--------------------	-------	--------	---

Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht

Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;

Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m;

An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

01.01.0018.	-----	250,00	m
--------------------	-------	--------	---

Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- ..

Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;

Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m;

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

01.01.0019.	-----	8.150,00	m
--------------------	-------	----------	---

Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag

Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;

Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m

An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

01.01.0020.	-----	500,00	m
--------------------	-------	--------	---

Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht

Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren

...Forts. 01.01.0020.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 **Ölschädenbeseitigung AM's**
VE: 26-0015-WF **Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..**
LV: Los 2 **AM Lathen und AM Schüttorf**

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.01.0020. Forts. ...			
	verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.01.0021.	-----	500,00	m
	Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;		
	An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
	<i>Hinweis zur OZ 01.02.</i>		
	<i>Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.</i>		
	<i>Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.</i>		
01.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel (DIN EN 1568-1/-2/-3/-4)		
01.02.0001.	-----	2.000,00	m2
	Masch. Reinig. bis 200m² Werktag		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ;		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
01.02.0002.	-----	300,00	m2
	Masch. Reinig. bis 200m² Nacht		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² ;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.02.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m² Sonn- u.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: bis 200m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	300,00	m2
01.02.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	5.000,00	m2
01.02.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	1.500,00	m2
01.02.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m² Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 201m ² - 1000m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	750,00	m2
01.02.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	7.500,00	m2
01.02.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.500,00	m2

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.02.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: 1001m ² - 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1.500,00	m2
01.02.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Werktg Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	2.550,00	m2
01.02.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² ; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	2.550,00	m2
01.02.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m² Sonn-.. Maschinelle Fahrbahnreinigung auf Einzelflächen Fläche: über 2500m ² An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	2.550,00	m2
01.02.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: bis 0,50m; An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.	505,00	m
01.02.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren	25,00	m

...Forts. 01.02.0014.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.02.0014. Forts. ...			
	verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: bis 0,50m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0015.	-----	25,00	m
	Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: bis 0,50m;		
	An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0016.	-----	1.000,00	m
	Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0017.	-----	1.000,00	m
	Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht		
	Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		
	Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m;		
	An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

...Forts. 01.02.0017.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.02.0017. Forts. ...			
	Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0018.	-----	500,00	m
	Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 0,51m - 1,00m; An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0019.	-----	10.000,00	m
	Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0020.	-----	1.000,00	m
	Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren; Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m; An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr. Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.		
01.02.0021.	-----	2.500,00	m
	Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- .. Maschinelle Fahrbahnreinigung von längeren verschmutzten Spuren;		

...Forts. 01.02.0021.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.02.0021. Forts. ...

Reinigungsbreite: 1,01m - 1,50m;

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Spurunterbrechungen bis zu max. 5,0 m sind zu übermessen.

Hinweis zur OZ 01.03.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

01.03. Fette

01.03.0001. ----- 7.000,00 m2

Fette bis 2000m² Werktag

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr

01.03.0002. ----- 1.000,00 m2

Fette bis 2000m² Nacht

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr

01.03.0003. ----- 500,00 m2

Fette bis 2000m² Sonn- u Feiertg

Fahrbahnverunreinigungen mit tierischem/pflanzlichem Fett aufnehmen und entsorgen, einschl. aller zur Reinigung erforderlicher Geräte und Maschinen.
Fläche: bis 2000m²

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

Hinweis zur OZ 01.04.

Sonstige Arbeiten von Position 01.04. – 01.07.

*Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.
 Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach
 einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.*

01.04. Schutz Böden und Gewässer

01.04.0001. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Werktag

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
 aufnehmen und entsorgen.
 Einschl. Entsorgungskosten.
 Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
 verhindern.

An Werktagen zwischen 6.00 - 21.00 Uhr.

01.04.0002. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Nacht

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
 aufnehmen und entsorgen.
 Einschl. Entsorgungskosten.
 Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
 verhindern.

An Werktagen zwischen 21.00 - 6.00 Uhr.

01.04.0003. ----- 5,00 m

Ölsperre herstellen, Sonn- u Feie..

Ölsperre auf befestigtem Untergrund herstellen,
 aufnehmen und entsorgen.
 Einschl. Entsorgungskosten.
 Ausbreiten einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit
 verhindern.

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 - 24.00 Uhr.

01.04.0004. ----- 5,00 St

Einbauteile abdecken, Werktag

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
 Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen

...Forts. 01.04.0004.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.04.0004. Forts. ...

einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Werktagen zwischen 6.00 - 21.00 Uhr.

01.04.0005. - - - - - 1,00 St

Einbauteile abdecken, Nacht

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
 Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen
 einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Werktagen zwischen 21.00 - 6.00 Uhr.

01.04.0006. - - - - - 1,00 St

Einbauteile abdecken, Sonn- u Fei..

Einbauteile wie Straßenabläufe, Schächte u.ä. durch
 Abdecken mit geeigneten Materialien vor dem Einlaufen
 einer fließenden ölhaltigen Flüssigkeit schützen.
 Verunreinigte Abdeckungen säubern.
 Einschl. Material wieder entfernen und entsorgen.
 Abgerechnet wie je Stück geschütztes Einbauteil.

An Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 - 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 01.05.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

*Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach
einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.*

01.05. Material aufnehmen und entsorgen

01.05.0001. - - - - - 0,50 t

Bindemittel aufn., Werktag

Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte
 aufgebraute körnige Ölbindemittel; mit Mineralölen
 getränkt, Einzelmengen ab 0,3 t je Einsatzstelle.
 Einschl. Transport und Zwischenlagerung.
 Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.

...Forts. 01.05.0001.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.05.0001. Forts. ...			
	Eventuelle Unterbrechungen der Reinigungsarbeiten sind enthalten.		
	(Mengen unter 0,3 t sind gemäß Ausführungsbeschreibung in der Fahrbahnreinigung enthalten.)		
	An Werktagen zwischen von 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
01.05.0002.	-----	0,50	t
	Bindemittel aufn., Nacht		
	Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte aufgebrauchte körnige Ölbindemittel		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen von 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		
01.05.0003.	-----	0,50	t
	Bindemittel aufn., Sonn- u Feiertg		
	Aufnahme und Entsorgung von zuvor durch Dritte aufgebrauchte körnige Ölbindemittel		
	wie vor		
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.		
01.05.0004.	-----	50,00	m2
	Festst. aufn., bis 100 m2, Werktag		
	Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.		
	Einzelfläche bis 100 m².		
	Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.		
01.05.0005.	-----	50,00	m2
	Festst. aufn., bis 100 m2, Nacht		
	Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.05.0006.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Sonn- .. Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.	50,00	m2
01.05.0007.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Werktag Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. Einzelfläche über 100 m². Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	150,00	m2
01.05.0008.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Nacht Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	150,00	m2
01.05.0009.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Sonn-.. Feststoffe (Getreide, Sand, Kies, Rollsplitt u.ä.) von Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.	150,00	m2
01.05.0010.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Werktag Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt. Einzelmengen bis 0,5t je Einsatzstelle.	1,50	t

...Forts. 01.05.0010.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.05.0010. Forts. ...			
	Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlicher Personal- und Geräteeinsatz.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
01.05.0011.	-----	0,50	t
	Boden aufn. bis 0,5t, Nacht		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
01.05.0012.	-----	0,50	t
	Boden aufn. bis 0,5t, Sonn- u Fei..		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	wie vor		
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
01.05.0013.	-----	185,00	t
	Boden aufn. 0,5-4t, Werktag		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		
	Einzelmengen über 0,5 bis 4t je Einsatzstelle.		
	Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlicher Personal- und Geräteeinsatz.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
01.05.0014.	-----	10,00	t
	Boden aufn. 0,5-4t, Nacht		
	Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt.		

...Forts. 01.05.0014.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.05.0014. Forts. ...			
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
01.05.0015.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Sonn- u Feiertg Kontaminierten Boden aus dem Fahrbahnseitenraum aufnehmen und entsorgen; mit Mineralölen getränkt. wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	3,00	t
01.05.0016.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Werktag Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. Einzelmengen bis 0,5m³ je Einsatzstelle. Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personal- und Geräteeinsatz. Abrechnung nach m³ gemäß Entsorgungsnachweis / Übernahmeschein. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr	0,50	m3
01.05.0017.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Nacht Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr	0,13	m3
01.05.0018.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Sonn-.. Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen. wie vor	0,13	m3

...Forts. 01.05.0018.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.05.0018. Forts. ...			
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
01.05.0019.	-----	50,00	m3
	Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Werktag Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen.. Einzelmengen über 0,5m ⁿ je Einsatzstelle. Einschließlich Probenahme vor Ort, Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personal- und Geräteeinsatz.		
	Abrechnung nach m ⁿ gemäß Entsorgungsnachweis / Übernahmeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
01.05.0020.	-----	1,00	m3
	Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Nacht Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen.		
	wie vor		
	jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
01.05.0021.	-----	1,00	m3
	Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Sonn.. Kontaminierte Flüssigkeiten von Gewässern inkl. Regenwasserbehandlungsanlagen oder aus beschädigten Tanks aufnehmen/absaugen und entsorgen.		
	wie vor		
	jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
01.05.0022.	-----	0,50	t
	Feststoffe nach Bränden aufn., .. Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen. Einschl. Transport und Zwischenlagerung sowie erforderlichem Personaleinsatz.		

...Forts. 01.05.0022.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.05.0022. Forts. ...

Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.
Eventuelle Unterbrechungen der Reinigungsarbeiten sind enthalten.

An Werktagen zwischen von 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.

01.05.0023. - - - - - 0,50 t

Feststoffe nach Bränden aufn., ..

Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.

wie vor
jedoch an Werktagen zwischen von 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.

01.05.0024. - - - - - 0,50 t

Feststoffe nach Bränden aufn., ..

Feststoffe nach Bränden gemäß DIN EN 2 von der Fahrbahn und aus dem Seitenraum aufnehmen und entsorgen.

wie vor
jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr - 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 01.06.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

01.06. Material liefern und einbauen

01.06.0001. - - - - - 1,00 t

Boden liefern bis 0,5t, Werktag

Boden liefern und profilgerecht einbauen.
Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen,
Trennstreifen, hinter Schotterrasen, Mulden, o.ä.
Einbau bis 3 cm unter Fahrbahnrand.

Einzelmenen bis 0,5t je Einsatzstelle.

Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.

...Forts. 01.06.0001.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.06.0001. Forts. ...			
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
01.06.0002.	-----	0,50	t
	Boden liefern bis 0,5t, Nacht Boden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
01.06.0003.	-----	0,50	t
	Boden liefern bis 0,5t, Sonn- u .. Boden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.		
01.06.0004.	-----	185,00	t
	Boden liefern 0,5-4t, Werktag Boden liefern und profilgerecht einbauen. Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen, Trennstreifen, hinter Schotterrasen, Mulden, o.ä. Einbau bis 3 cm unter Fahrbahnrand.		
	Einzelmenngen über 0,5 bis 4t je Einsatzstelle.		
	Abrechnung nach t gemäß Wiegeschein.		
	An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr		
01.06.0005.	-----	0,50	t
	Boden liefern 0,5-4t, Nacht Oberboden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr		
01.06.0006.	-----	3,00	t
	Boden liefern 0,5-4t, Sonn- u Fei.. Oberboden liefern und profilgerecht einbauen.		
	wie vor		

...Forts. 01.06.0006.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.06.0006. Forts. ...

jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Hinweis zur OZ 01.07.

Referenzzeit ist die Uhrzeit 1 Std. nach Abruf.

Die Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft nach einem Einsatz wird nicht gesondert vergütet.

01.07. Sonstiges

01.07.0001. ----- 5,00 h

Wartezeit, Werktag

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle. Es sind sämtliche Stillstandskosten der Arbeitskolonne, der Maschinen und Geräte etc. enthalten. Beginn und Ende der Wartezeit ist dem AG unverzüglich anzuzeigen.

Es werden nur Wartezeiten größer 1 Stunde je Einsatz vergütet.

Abrechnung erfolgt je angefangene 1/4 Stunde.

An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.

01.07.0002. ----- 1,00 h

Wartezeit, Nacht

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle.

wie vor

jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.

01.07.0003. ----- 1,00 h

Wartezeit, Sonn- u Feiertag

Ausfallstunden für Wartezeiten vor Ort z.B. aufgrund noch nicht zur Reinigung freigegebener Einsatzstelle.

wie vor,

jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 **Ölschädenbeseitigung AM's**
VE: 26-0015-WF **Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..**
LV: Los 2 **AM Lathen und AM Schüttorf**

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.07.0004.	----- Koordinator, Werktag Einsatz eines Koordinators vor Ort. Bei größeren Einsätzen auf gesonderte Anforderung des Auftraggebers. Abrechnung erfolgt je Einsatz. An Werktagen zwischen 6.00 Uhr - 21.00 Uhr.	1,00	St
01.07.0005.	----- Koordinator, Nacht Einsatz eines Koordinators vor Ort. wie vor, jedoch an Werktagen zwischen 21.00 Uhr - 6.00 Uhr.	1,00	St
01.07.0006.	----- Koordinator, Sonn- u Feiertag Einsatz eines Koordinators vor Ort. wie vor, jedoch an Sonn- und Feiertagen zwischen 0.00 Uhr bis 24.00 Uhr.	1,00	St
01.07.0007.	----- Dokumentation Jeder Einsatz ist zu dokumentieren. Die Leistung vor Beginn der Arbeiten mit mindestens 5 aussagekräftigen Fotos dokumentieren. Der Umfang der zu erbringenden Leistung muss eindeutig erkennbar sein. Die Lage und die Abmessungen der Verunreinigung müssen daraus hervorgehen. Die Leistung nach Abschluss der Arbeiten mit mindestens 3 aussagekräftigen Fotos dokumentieren. Fotodokumentation der Verkehrssicherung. Mindestens 2 Fotos aus denen die Art und Anzahl der eingesetzten Absicherung ersichtlich wird. Bei Verunreinigungen größeren Ausmaßes ist die Anzahl der Fotos entsprechend zu erhöhen. Farbige Lichtbilder mit Beschriftung, Aufnahmedaten sowie -ort und Blickrichtung. Abrechnung je Einsatz ein Stück Dokumentation.	125,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM's
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.07.0008.	----- Beleuchtung Einsatz von blendfreien Beleuchtungsanlagen bei Dunkelheit, wenn erforderlich. Beleuchtungsanlage aufstellen, unterhalten, betreiben, umbauen, umsetzen und wieder beseitigen. Die Beleuchtung wird nur einmal je Einsatz vergütet.	3,00	St

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	Fahrbahnreinigung AM Lathen				
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.</i>				
00.00.	An- und Abfahrt				
00.00.0001.	----- An- u. Abfahrt, Werktg, AM Lathen	80,00	St
00.00.0002.	----- An- u. Abfahrt, Nacht, AM Lathen	20,00	St
00.00.0003.	----- An- u. Abfahrt, Sonn- u Feiertg, ..	20,00	St
	Zwischensumme 00.00.			
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.</i>				
00.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten				
00.01.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Werktg	510,00	m2
00.01.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Nacht	120,00	m2
00.01.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Sonn- u..	130,00	m2
00.01.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Werktg	3.000,00	m2
00.01.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Nacht	500,00	m2
00.01.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Sonn- ..	350,00	m2
00.01.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Werktg	4.000,00	m2

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Nacht	1.000,00	m2
00.01.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Sonn-..	3.000,00	m2
00.01.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Werktg	3.500,00	m2
00.01.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Nacht	5.000,00	m2
00.01.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Sonn-..	2.800,00	m2
00.01.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg	150,00	m
00.01.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht	50,00	m
00.01.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..	70,00	m
00.01.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktg	3.000,00	m
00.01.0017.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht	275,00	m
00.01.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- ..	275,00	m
00.01.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktg	3.000,00	m
00.01.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht	275,00	m
00.01.0021.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..	1.000,00	m
	Zwischensumme 00.01.			

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<i>Hinweis zur OZ 00.02.</i>					
00.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel (DIN EN 1568-1/-2/-3/-4)				
00.02.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Werktg	1.500,00	m2
00.02.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Nacht	230,00	m2
00.02.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Sonn- u..	600,00	m2
00.02.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Werktg	7.000,00	m2
00.02.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Nacht	2.500,00	m2
00.02.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Sonn- ..	1.200,00	m2
00.02.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Werktg	5.000,00	m2
00.02.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Nacht	2.500,00	m2
00.02.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Sonn-..	2.000,00	m2
00.02.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Werktg	10.000,00	m2
00.02.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Nacht	2.550,00	m2
00.02.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Sonn-..	2.550,00	m2
00.02.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg	130,00	m
00.02.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht	100,00	m

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..	5,00	m,...,...
00.02.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag	2.000,00	m,...,...
00.02.0017.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht	275,00	m,...,...
00.02.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- ..	1.200,00	m,...,...
00.02.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag	10.000,00	m,...,...
00.02.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht	2.000,00	m,...,...
00.02.0021.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..	4.500,00	m,...,...
	Zwischensumme 00.02.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 00.03.</i>				
00.03.	Fette				
00.03.0001.	----- Fette bis 2000m ² Werktag	2.000,00	m2,...,...
00.03.0002.	----- Fette bis 2000m ² Nacht	550,00	m2,...,...
00.03.0003.	----- Fette bis 2000m ² Sonn- u Feiertg	550,00	m2,...,...
	Zwischensumme 00.03.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 00.04.</i>				
00.04.	Schutz Böden und Gewässer				

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.0001.	----- Ölsperre herstellen, Werktg	5,00	m,...,...
00.04.0002.	----- Ölsperre herstellen, Nacht	5,00	m,...,...
00.04.0003.	----- Ölsperre herstellen, Sonn- u Feie..	5,00	m,...,...
00.04.0004.	----- Einbauteile abdecken, Werktg	1,00	St,...,...
00.04.0005.	----- Einbauteile abdecken, Nacht	1,00	St,...,...
00.04.0006.	----- Einbauteile abdecken, Sonn- u Fei..	1,00	St,...,...
	Zwischensumme 00.04.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 00.05.</i>				
00.05.	Material aufnehmen und entsorgen				
00.05.0001.	----- Bindemittel aufn., Werktg	0,50	t,...,...
00.05.0002.	----- Bindemittel aufn., Nacht	0,50	t,...,...
00.05.0003.	----- Bindemittel aufn., Sonn- u Feiertg	0,50	t,...,...
00.05.0004.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Werktg	55,00	m2,...,...
00.05.0005.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Nacht	55,00	m2,...,...
00.05.0006.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Sonn- ..	55,00	m2,...,...
00.05.0007.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Werktg	275,00	m2,...,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0008.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Nacht	275,00	m2
00.05.0009.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Sonn..	275,00	m2
00.05.0010.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Werktg	0,50	t
00.05.0011.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Nacht	0,50	t
00.05.0012.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Sonn- u Fei..	20,00	t
00.05.0013.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Werktg	15,00	t
00.05.0014.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Nacht	3,00	t
00.05.0015.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Sonn- u Feiertg	3,00	t
00.05.0016.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Werktg	0,25	m3
00.05.0017.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Nacht	0,20	m3
00.05.0018.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Sonn..	0,20	m3
00.05.0019.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Werktg	25,00	m3
00.05.0020.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Nacht	1,00	m3
00.05.0021.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Sonn..	1,00	m3
00.05.0022.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0023.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t,...,...
00.05.0024.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t,...,...
	Zwischensumme 00.05.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 00.06.</i>				
00.06.	Material liefern und einbauen				
00.06.0001.	----- Boden liefern bis 0,5t, Werktg	1,00	t,...,...
00.06.0002.	----- Boden liefern bis 0,5t, Nacht	0,50	t,...,...
00.06.0003.	----- Boden liefern bis 0,5t, Sonn- u ..	0,50	t,...,...
00.06.0004.	----- Boden liefern 0,5-4t, Werktg	20,00	t,...,...
00.06.0005.	----- Boden liefern 0,5-4t, Nacht	3,50	t,...,...
00.06.0006.	----- Boden liefern 0,5-4t, Sonn- u Fei..	3,50	t,...,...
	Zwischensumme 00.06.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 00.07.</i>				
00.07.	Sonstiges				
00.07.0001.	----- Wartezeit, Werktg	5,00	h,...,...
00.07.0002.	----- Wartezeit, Nacht	1,00	h,...,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.07.0003.	----- Wartezeit, Sonn- u Feiertg	1,00	h
00.07.0004.	----- Koordinator, Werktag	1,00	St
00.07.0005.	----- Koordinator, Nacht	1,00	St
00.07.0006.	----- Koordinator, Sonn- u Feiertg	1,00	St
00.07.0007.	----- Dokumentation	120,00	St
00.07.0008.	----- Beleuchtung	5,00	St
	Zwischensumme	00.07.		
	Zwischensumme	00.		

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.	Fahrbahnreinigung AM Schüttorf				
	<i>Hinweis zur OZ 01.00.</i>				
01.00.	An- und Abfahrt				
01.00.0001.	----- An- u. Abfahrt, Werktg, AM Schütt..	100,00	St
01.00.0002.	----- An- u. Abfahrt, Nacht, AM Schüttorf	15,00	St
01.00.0003.	----- An- u. Abfahrt, Sonn- u Feiertg, ..	10,00	St
	Zwischensumme 01.00.			
	<i>Hinweis zur OZ 01.01.</i>				
01.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten				
01.01.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Werktg	400,00	m2
01.01.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Nacht	150,00	m2
01.01.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Sonn- u..	150,00	m2
01.01.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Werktg	4.500,00	m2
01.01.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Nacht	360,00	m2
01.01.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Sonn- ..	1.135,00	m2
01.01.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Werktg	1.100,00	m2

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Nacht	1.100,00	m2
01.01.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Sonn-..	1.100,00	m2
01.01.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Werktg	4.000,00	m2
01.01.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Nacht	2.550,00	m2
01.01.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Sonn-..	2.550,00	m2
01.01.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg	200,00	m
01.01.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht	100,00	m
01.01.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..	50,00	m
01.01.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktg	500,00	m
01.01.0017.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht	250,00	m
01.01.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- ..	250,00	m
01.01.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktg	8.150,00	m
01.01.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht	500,00	m
01.01.0021.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..	500,00	m
	Zwischensumme 01.01.			

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<i>Hinweis zur OZ 01.02.</i>					
01.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel (DIN EN 1568-1/-2/-3/-4)				
01.02.0001.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Werktg	2.000,00	m2
01.02.0002.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Nacht	300,00	m2
01.02.0003.	----- Masch. Reinig. bis 200m ² Sonn- u..	300,00	m2
01.02.0004.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Werktg	5.000,00	m2
01.02.0005.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Nacht	1.500,00	m2
01.02.0006.	----- Masch. Reinig. 201-1000m ² Sonn- ..	750,00	m2
01.02.0007.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Werktg	7.500,00	m2
01.02.0008.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Nacht	2.500,00	m2
01.02.0009.	----- Masch. Reinig. 1001-2500m ² Sonn-..	1.500,00	m2
01.02.0010.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Werktg	2.550,00	m2
01.02.0011.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Nacht	2.550,00	m2
01.02.0012.	----- Masch. Reinig. über 2500m ² Sonn-..	2.550,00	m2
01.02.0013.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Werktg	505,00	m
01.02.0014.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Nacht	25,00	m

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.02.0015.	----- Spurreinig. Br. bis 0,50m Sonn- u..	25,00	m,...,...
01.02.0016.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Werktag	1.000,00	m,...,...
01.02.0017.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Nacht	1.000,00	m,...,...
01.02.0018.	----- Spurreinig. Br. 0,51-1,00m Sonn- ..	500,00	m,...,...
01.02.0019.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Werktag	10.000,00	m,...,...
01.02.0020.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Nacht	1.000,00	m,...,...
01.02.0021.	----- Spurreinig. Br. 1,01-1,50m Sonn- ..	2.500,00	m,...,...
	Zwischensumme 01.02.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 01.03.</i>				
01.03.	Fette				
01.03.0001.	----- Fette bis 2000m ² Werktag	7.000,00	m2,...,...
01.03.0002.	----- Fette bis 2000m ² Nacht	1.000,00	m2,...,...
01.03.0003.	----- Fette bis 2000m ² Sonn- u Feiertg	500,00	m2,...,...
	Zwischensumme 01.03.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 01.04.</i>				
01.04.	Schutz Böden und Gewässer				

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.04.0001.	----- Ölsperre herstellen, Werktg	5,00	m,...,...
01.04.0002.	----- Ölsperre herstellen, Nacht	5,00	m,...,...
01.04.0003.	----- Ölsperre herstellen, Sonn- u Feie..	5,00	m,...,...
01.04.0004.	----- Einbauteile abdecken, Werktg	5,00	St,...,...
01.04.0005.	----- Einbauteile abdecken, Nacht	1,00	St,...,...
01.04.0006.	----- Einbauteile abdecken, Sonn- u Fei..	1,00	St,...,...
	Zwischensumme 01.04.			,...
<i>Hinweis zur OZ 01.05.</i>					
01.05.	Material aufnehmen und entsorgen				
01.05.0001.	----- Bindemittel aufn., Werktg	0,50	t,...,...
01.05.0002.	----- Bindemittel aufn., Nacht	0,50	t,...,...
01.05.0003.	----- Bindemittel aufn., Sonn- u Feiertg	0,50	t,...,...
01.05.0004.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Werktg	50,00	m2,...,...
01.05.0005.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Nacht	50,00	m2,...,...
01.05.0006.	----- Festst. aufn., bis 100 m2, Sonn- ..	50,00	m2,...,...
01.05.0007.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Werktg	150,00	m2,...,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.05.0008.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Nacht	150,00	m2
01.05.0009.	----- Festst. aufn., über 100 m2, Sonn..	150,00	m2
01.05.0010.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Werktg	1,50	t
01.05.0011.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Nacht	0,50	t
01.05.0012.	----- Boden aufn. bis 0,5t, Sonn- u Fei..	0,50	t
01.05.0013.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Werktg	185,00	t
01.05.0014.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Nacht	10,00	t
01.05.0015.	----- Boden aufn. 0,5-4t, Sonn- u Feiertg	3,00	t
01.05.0016.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Werktg	0,50	m3
01.05.0017.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Nacht	0,13	m3
01.05.0018.	----- Flüssigk. aufn., bis 0,5m3, Sonn..	0,13	m3
01.05.0019.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Werktg	50,00	m3
01.05.0020.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Nacht	1,00	m3
01.05.0021.	----- Flüssigk. aufn., über 0,5m3, Sonn..	1,00	m3
01.05.0022.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.05.0023.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t,...,...
01.05.0024.	----- Feststoffe nach Bränden aufn., ..	0,50	t,...,...
	Zwischensumme 01.05.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 01.06.</i>				
01.06.	Material liefern und einbauen				
01.06.0001.	----- Boden liefern bis 0,5t, Werktg	1,00	t,...,...
01.06.0002.	----- Boden liefern bis 0,5t, Nacht	0,50	t,...,...
01.06.0003.	----- Boden liefern bis 0,5t, Sonn- u ..	0,50	t,...,...
01.06.0004.	----- Boden liefern 0,5-4t, Werktg	185,00	t,...,...
01.06.0005.	----- Boden liefern 0,5-4t, Nacht	0,50	t,...,...
01.06.0006.	----- Boden liefern 0,5-4t, Sonn- u Fei..	3,00	t,...,...
	Zwischensumme 01.06.			,...
	<i>Hinweis zur OZ 01.07.</i>				
01.07.	Sonstiges				
01.07.0001.	----- Wartezeit, Werktg	5,00	h,...,...
01.07.0002.	----- Wartezeit, Nacht	1,00	h,...,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
 VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
 LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.07.0003.	----- Wartezeit, Sonn- u Feiertg	1,00	h
01.07.0004.	----- Koordinator, Werktag	1,00	St
01.07.0005.	----- Koordinator, Nacht	1,00	St
01.07.0006.	----- Koordinator, Sonn- u Feiertg	1,00	St
01.07.0007.	----- Dokumentation	125,00	St
01.07.0008.	----- Beleuchtung	3,00	St
	Zwischensumme 01.07.			
	Zwischensumme 01.			

**Kurztext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM´s
VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osnä..
LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ **GB in EUR**

LV **Los 2**

00. Fahrbahnreinigung AM Lathen

00.00.	An- und Abfahrt,...
00.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten,...
00.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel,...
00.03.	Fette,...
00.04.	Schutz Böden und Gewässer,...
00.05.	Material aufnehmen und entsorgen,...
00.06.	Material liefern und einbauen,...
00.07.	Sonstiges,...
	Summe 00.,...

01. Fahrbahnreinigung AM Schüttorf

01.00.	An- und Abfahrt,...
01.01.	Diesel, sonstige Flüssigkeiten,...
01.02.	Schwer-/Hydraulik-/Getriebe-/Motorenöl/Löschmittel,...
01.03.	Fette,...
01.04.	Schutz Böden und Gewässer,...
01.05.	Material aufnehmen und entsorgen,...
01.06.	Material liefern und einbauen,...
01.07.	Sonstiges,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt:	X-OS-UI-01	Ölschädenbeseitigung AM´s
VE:	26-0015-WF	Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
LV:	Los 2	AM Lathen und AM Schüttorf

OZ

GB in EUR

Summe 01.

.....,...

Kurztext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: X-OS-UI-01 Ölschädenbeseitigung AM's
VE: 26-0015-WF Ölschädenbeseitigung an BAB der Außenstelle Osna..
LV: Los 2 AM Lathen und AM Schüttorf

OZ		GB in EUR
-----------	--	------------------

LV	Los 2	
-----------	--------------	--

00.	Fahrbahnreinigung AM Lathen
01.	Fahrbahnreinigung AM Schüttorf

Zusammenstellung des Angebotes

Summe der Abschnitte (netto)
------------------------------	-------

Angebotssumme (netto)
-----------------------	-------

+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt)
----------------------------------	-------

Angebotssumme (brutto)
-------------------------------	-------
