



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Bundesamt für Strassen ASTRA

Filiale Thun

07h

03_05

03_05 Liste Nachtarbeit

Projektbezeichnung:

Projektkurzbezeichnung:

Projektnummer:

Teilprojekt / Beschaffungsgegenstand:

Vergabeverfahren:

Bern PUN Wankdorf – Muri

N06.32-005

110003

Trasse und Kunstbauten

offenes Verfahren

Vorbemerkungen

Diese Auflistung dient als Hilfsmittel für die Offertbearbeitung.

- Mit dieser Zusammenstellung sind die Bezüge der Besonderen Bestimmungen (BB) zum Leistungsverzeichnis sowie zu den im Angebot vorgesehenen Nachtarbeiten übersichtlich dargestellt.
- Die Zusammenstellung ist nur ein Hinweis auf die Arbeitsbeschreibungen der Besonderen Bestimmungen. Diese dient zur Orientierung, es gilt der Text in den Besonderen Bestimmungen.
- Die Leistungen für die Nachtarbeit, sind in das Angebot (entsprechende Einheitspreise in den Katalogen, s. Dokument 03_01 "Besondere Bestimmungen", Pos. R629.350) einzurechnen.
- Die Auflistung ist nicht abschliessend und vollständig. Deshalb ist der Unternehmer nicht von seiner Pflicht einer sorgfältigen und genauen Durchsicht der Besonderen Bestimmungen und des LVs im Hinblick auf Nachtarbeit befreit.
- Die in der Spalte Kombi markierten Nachtarbeiten sind im Rahmen der Nachtsperren zur Montage der Signalportale auszuführen.

LV	Objekt	Tätigkeit	Anzahl Nächte	Bauphase	Kombi
B	Trasse	Deckbelagersatz AS Muri FB Spiez Ausfahrt Muri: komplett sperren, Sa 18:00 Uhr bis Mo 05:00 Uhr FB Zürich Einfahrten: komplett sperren, Fr 20:00 Uhr bis Mo 05:00 Uhr nacheinander (1 Beziehung muss immer offenbleiben, Muri oder Worb)	5	D7/D8	
B	Trasse	Deckbelagersatz AS Wankdorf - FB Zürich Ausfahrt: komplett sperren, Fr 20:00 Uhr bis Sa 08:00 Uhr - FB Spiez Einfahrt: komplett sperren, Sa ab 18:00 Uhr bis Mo 05:00 Uhr	2	A8/A9	
B	Trasse	Deckbelagersatz AS Ostring FB Spiez Ausfahrt: komplett sperren, Sa 07:00 Uhr bis Sa 22:00 Uhr. Tagbaustelle vorsehen. FB Zürich Einfahrt: komplett sperren, So 07:00 Uhr bis So 22:00 Uhr. Tagbaustelle vorsehen. FB Zürich Ausfahrt: komplett sperren, Sa 07:00 Uhr bis Sa 22:00 Uhr. Tagbaustelle vorsehen. FB Spiez Einfahrt: komplett sperren, So 07:00 Uhr bis So 22:00 Uhr. Tagbaustelle vorsehen. Pro Rampe wird zusätzlich 1 Nachtbaustelle vorgesehen.	4	B11/B12	
B	Trasse	Deckbelagersatz Freudenbergerplatz Einbau in Total 9 Etappen. Davon 4 mit den Sperrungen der Ein- und Ausfahrten Anschluss Ostring (zu koordinieren). Die restlichen 5 Etappen verteilt auf 2 Wochenenden, Sa 07:00 Uhr bis So 22:00 Uhr. Zusätzliche Nachtarbeit für Ersatz LSA (5 Nächte)	10	B11/B12	
B	Trasse	Sämtliche Verkehrsumstellungen	80	Alle	
C	T09a	Montage und Demontage Konsolkopfgerüst	5	Bauphase B3+B6	



LV	Objekt	Tätigkeit	Anzahl Nächte	Bauphase	Kombi
C	T09a	Lokale Instandsetzung Brückenträger Ri Spiez	2	Bauphase B3	X
C	T09a	Lokale Instandsetzung Brückenträger Ri Bern	2	Bauphase B6	X
C	T10	Montage und Demontage Konsolgerüst Ri Spiez (Bereich Strassenquerung und Tram)	8	Bauphase B3	
C	T10	Erstellen Hängegerüst Zentrum Freudenberg inkl. Anpassungen Bestand (ein langes Wochenende inkl. Nachtarbeit)	3	Bauphase B3	
C	T10	Bohren der vertikalen Dübel von oben und der schrägen Dübel von unten Ri Spiez	15	Bauphase B3	
C	T10	Pilzverstärkung Zentrum Freudenberg Ri Spiez (Untergrundvorbereitung, Bew., Schalung, Betonieren, etc.)	8	Bauphase B3	
C	T10	Montage und Demontage Konsolgerüst Ri Bern (Bereich Strassenquerung)	5	Bauphase B6	
C	T10	Bohren der vertikalen Dübel von oben und der schrägen Dübel von unten Ri Bern	15	Bauphase B6	
C	T10	Pilzverstärkung Zentrum Freudenberg Ri Bern (Untergrundvorbereitung, Bewehrung, Schalung, Betonieren, etc.)	8	Bauphase B6	
C	T10	Rückbau Hängegerüst Zentrum Freudenberg und Wiederherstellung Bestand Zentrum Freudenberg (ein langes Wochenende inkl. Nachtarbeit)	3	Bauphase B6	
C	T11	Lokale Instandsetzung Brückenträger / Deckenuntersicht	4	Bauphase C3	X
C	T11a	Lokale Instandsetzung Deckenuntersicht	3	Bauphase C2	X
C	T11a	Lokale Instandsetzung Deckenuntersicht	3	Bauphase C3	X
C	T16	Ersatz Teflon bei Lager	5	Bauphase PH 2	X
C	T16	Installation Erdung für Gerüst über RBS	1	Bauphase PH 2	
C	T12	Installation Gerüst über N06	4	Bauphase PH 2	
C	T03	Ersatz der Fahrbahnübergänge (System Thorma-Joint).	6	Offen	
C	T06	Brückenanhebung für Lagersanierung	1	Bauphase A1	
C	T06	Montage und Demontage Konsolkopfgerüste	5	Bauphase A0+A2	
C	T06	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Thun	2	Bauphase A2	X
C	T06	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Wankdorf	2	Bauphase A4	X
C	T06	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Mitte	1	Bauphase A4	X
C	T06	Kernbohrungen für neue Einlaufschächte (2St) erstellen sowie Anschluss Entwässerungsleitung	2	"von aussern"	X
C	T06	Eventuell Einbau Gussasphalt in der Nacht, sofern der Überhang des Gussasphaltpflegers die minimalen Spurbreiten nicht zulässt	4	"von aussern"	



LV	Objekt	Tätigkeit	Anzahl Nächte	Bauphase	Kombi
C	T07	Brückenanhebung für Lagersanierung	1	Bauphase A1	
C	T07	Montage und Demontage Konsolkopfgerüste	5	Bauphase A0+A2	
C	T07	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Thun	2	Bauphase A2	X
C	T07	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Wankdorf	2	Bauphase A4	X
C	T07	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Mitte	1	Bauphase A4	X
C	T07	Kernbohrungen für neue Einlaufschächte (2St) erstellen sowie Anschluss Entwässerungsleitung	2	"von aussern"	X
C	T07	Eventuell Einbau Gussasphalt in der Nacht, sofern der Überhang des Gussasphaltfertigers die minimalen Spurbreiten nicht zulässt	4	"von aussern"	
C	T09	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Thun	2	Bauphase A2	X
C	T09	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Fahrtrichtung Wankdorf	2	Bauphase A4	X
C	T09	Lokale Betoninstandsetzung an Brückenuntersicht, Mitte	1	Bauphase A4	X
D	T110	Die Aushub- und Betonierarbeiten werden mit einer Sperrung der Ausfahrt Ostring durchgeführt.	5	Bauphase B8	
D	T110a	Montage der auskragenden Teile der Stahlpfosten und Lärmschutzelemente	2	Bauphase B7	
D	T111	Die Aushub- und Betonierarbeiten werden mit einem Spurabbau durchgeführt.	4	Bauphase B6	
E	T604	Montage der auskragenden Teile der Stahlpfosten und Lärmschutzelemente	4	Bauphase B3	
E	T604	Montage der auskragenden Teile der Stahlpfosten und Lärmschutzelemente	4	Bauphase B8	
E	T607	Montage der auskragenden Teile der Stahlpfosten	4	Bauphase B6	
E	T608	Montage der auskragenden Teile der Stahlpfosten	4	Bauphase B7 - B9	
E	T606	Abbruch best. LSW, Abbruch Mittelleitmauer bis ca. 20cm unter Belag, Abbruch und Neu erstellen Einlaufschächte im Mittelstreifen. Anschliessen an best. Leitung. Einbau neuer Belagsaufbau	15	Bauphase B1	
E	T606	Abbruch bestehender Betonteile unter der Fahrbahn bis zur Aushubsohle, Erstellen neue Leitmauer und neue Lärmschutzwand, Auffüllung, Oberflächenschutzsystem, Belagseinbau	40	Bauphase B9+B10	
F	Diver- se	Montage der überspannenden Signalportale und Winkelmasten	8	Bauphase A2/D2 und A4/D4	