

Totaaloverzicht Praktijkopdrachten BEI-BLS						LS-LNB / Transport						LS-Distributie / Energietechniek										versie 150418					
Opdrachtnummer	Omschrijving	VWI's	Opdrachtvorm	Tijd	Rol examinator	IV LS-LNB/Transport	OIV LS-LNB/Transport	WV LS-LNB/Transport	AVP LS-LNB/Transport	VP LS-LNB/Transport	VOP LS-LNB/Transport	IV LS-distributie	OIV LS-distributie	BD LS	WV LS-distributie	WV LS-netten	WV LS-netmontage	WV LS-meterkast	AVP LS-distributie	AVP LS-service	VP LS-netten	VP LS-meterkast	VP LS-aansluiting	VOP LS-meters	VOP LS-assistent	THP Toegang Hebbend Persoon	Opmerkingen
						a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	
<b>1</b>	<b>Algemeen, meting en beproeving</b>																										
1a	Een LS-kabel (kunststof) selecteren met meetapparatuur via een spanningvoerende hoofd- of hulpader	11, 12	DO	60	j, k,										A	A			A	A	A						
1b	Een LS-kabel (kunststof) selecteren zonder meetapparatuur	11	RO	60	j, k, l,										B	B	B		B	B	A		A				
1c	Een nieuwe LS-kabel meten of beproeven met een doorsnede ≤ 16 mm <sup>2</sup> Cu of ≤ 50 mm <sup>2</sup> Al	10	RO	60	j, k, l,														B	B	B		A				
1d	Een nieuwe LS-kabel meten of beproeven met een doorsnede > 16 mm <sup>2</sup> Cu of > 50 mm <sup>2</sup> Al	10	RO	60	j, k, l,														B	B	A						
1e	Een gestoorde LS-kabel meten of beproeven	10	DO	60	j, k,														A	A							
1f	Maken, verdedigen van een bedieningsplan en dat in opdracht geven. <i>(Het uit en in bedrijf nemen van een LS-kabel in een vermaasd bedreven LS-net t.b.v. werkzaamheden)</i>	04	GO	60	h									A													
1g	Maken, verdedigen van een bedieningsplan en dat in opdracht geven. <i>(Het uitwisselen van een distributietrafo)</i>	04	GO	60	h									A													
<b>2</b>	<b>Werkzaamheden in stations en Verdeelkasten</b>																										
2a	Een rek onder spanning uitbreiden met een zekeringenstrook en het aansluiten van een netkabel 4x95 mm <sup>2</sup> AL zonder hulpaders enz.	04, 22, 23	GO	60	j														A								
2b	Verwisselen kWh-meter (direct) e.d. op / nabij LS-rek	25	RO	60	j, m														B			A					
2c	Uit bedrijf nemen en veiligstellen van een netkabel en die vervolgens demonteren	04, 23	GO	90	j, k														A								
2d	Het verwisselen van een controlelamp in een LS-paneel	28	RO	60	c,				A	A									B								
2e	Het vervangen van een defecte ventilator bij een onder spanning staande 110 kV-transformator	29	DO	60	c,				A	A																	
2f	Het vervangen van een defect deel van een accubatterij	26	DO	60	c,				A	A																	
2g	Het plaatsen van een verwarmingselement in een LS-besturingspaneel t.b.v. een MS-installatie	29	DO	60	c,				A	A																	
2h	Maken, verdedigen en in opdracht geven van een werkplan met bedieningshandelen. <i>(Het vervangen van een LS-rek in dezelfde ruimte.)</i>	04, 23, 27	GO	60	h, j,									A	A												
2i	Maken, verdedigen en in opdracht geven van een werkplan. <i>(Het vervangen van een defekte stuurquiteerschakelaar in een LS-paneel.)</i>	28	DO	60	a, b, c,		A	A																			
2j	Maken, verdedigen en in opdracht geven van een werkplan. <i>(Het vervangen van explosieveilige armaturen in een accuruimte.)</i>	26, 29	GO	60	a, b, c,		A	A																			
2k	Maken, verdedigen en in opdracht geven van een werkplan. <i>(Het aanleggen van een LS-kabel op het terrein van een open HS-schakeltuin.)</i>	28	GO	60	a, b, c,		A	A																			
2l	Maken, verdedigen en in opdracht geven van een werk- en bedieningsplan. <i>(Veiliggestelde werkplek opleveren en aansluiten aggregaat op LS-rek t.b.v. het uitwisselen van een MS/LS-trafo.)</i>	04, 20	GO	60	g									A													
<b>3</b>	<b>Werkzaamheden in distributienetten</b>																										
3a	Het onder spanning knippen van een netkabel 4x95 AL en vervolgens monteren van een eindmof op die kabel	11, 41	GO	90	j, k, l,														B		A						
3b	Het onder spanning knippen van een kabel 4x16 CU en vervolgens monteren van een eindmof op die kabel	11, 41	RO	60	j, k,														B		A						
3c	Het maken van een netaftakmof onder spanning	11, 42	GO	120	j, k,														B		A						
3d	Een verbindingsmof monteren in een huisaansluitkabel 4 x 6 Cu	40	RO	60	j, k, l,														B		A						

