



VÝŇATEK Z VÝCVIKOVÉHO PROGRAMU

Datum účinnosti:	1. 9. 2018
Vzdělávací cíl: <i>např. předat, prohloubit, doplnit, aktualizovat, procvičit... co: znalosti, dovednosti, zpětnou vazbu z praxe... k čemu: k obsluze zařízení, pro efektivní výkon funkce...</i>	Seznámit se systémem řízení prací a zásadami správného chování v ČEZ, informovat o rizicích spojených s pohybem a prací v areálech ČEZ pro zajištění bezpečného výkonu dodavatelských činností v KE.
Cílová skupina: <i>např. všichni zaměstnanci, vedoucí zaměstnanci, jeřábníci, vyjmenované funkce (elektromontér)...</i>	Odpovědný zaměstnanec smluvního partnera dle ČEZ_SD_0039 Vedoucí prací smluvního partnera dle ČEZ_SD_0039 Zaměstnanec dodavatele, který absolvoval školení PO u svého zaměstnavatele (viz § 23 a 26 vyhlášky č. 246/2001 Sb.)
Forma školení: <i>např. výuka na učebně se školitelem, proškolení vedoucím zaměstnancem na pracovišti, samostudium...</i>	Výuka na učebně se školitelem
Požadavky na školitele a stanovení ověřovatele: <i>např. držitel jaké platné kvalifikace, zaměstnanec kterého útvaru, organizace akreditovaná kým, zkušební komise ustavená jakým způsobem apod.</i>	Školitel a ověřovatel: Vedoucí zaměstnanec nebo školitel určený vnitřním dokumentem společnosti
Perioda školení / ověřování znalostí, dovedností: <i>v měsících</i>	Před zahájením činností dále min. 1x za 24 měsíců
Způsob ověřování znalostí, dovedností: <i>např. zkouška ústní, písemná, test na PC, diskuze...</i>	Oblast 2. a 4. - Písemná zkouška (test) Oblast 3. a 5. – Diskuse
Kritéria úspěšnosti ověřování znalostí, dovedností: <i>např. minimálně 80 % správných odpovědí</i>	Testem – 80 % Diskuse – nejsou stanovena



Obsah školení:		Časový rozvrh KE/EVD:
1.	ÚVOD	10 min.
1.1	<ul style="list-style-type: none">▪ Základní informace (cíl, systém a průběh školení)▪ Systémy řízení (BOZP, EMS, EnMS), ČEZ_NA_0005, ČEZ_NA_0004 (INFORMATIVNĚ)▪ Uplatněné předpisy▪ Pravidla chování – ČEZ_SD_0039▪ Vymezení rolí, povinnosti osob (ČEZ, dodavatel)▪ Školení ostatních zaměstnanců	
2.	BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, FYZICKÁ OCHRANA, ŘÍZENÍ PRACÍ	120/95 min.
2.1	ŘÍZENÍ BOZP (ČEZ_SD_0039)	
2.2	ZÁSADY SPRÁVNÉHO CHOVÁNÍ V ČEZ <ul style="list-style-type: none">▪ Oprávnění ke vstupu a vjezdu do areálů ČEZ▪ Identifikace osob vstupujících do areálu ČEZ▪ Identifikace vozidel oprávněných k vjezdu do areálu ČEZ▪ Oprávnění příslušných zaměstnanců ČEZ, ostraha areálů ČEZ▪ Systém kontrol, porušování Smluvních ustanovení (smluvní sankce)▪ Zakázané činnosti v ČEZ	
2.3	DOPRAVA V AREÁLECH ČEZ <ul style="list-style-type: none">▪ Vstupy osob a vjezdy vozidel▪ Odstavování vozidel, průjezdnost komunikací▪ Pohyb osob, pohyb vozidel, provoz drážní dopravy /Vybraná ustanovení Dopravního řádu lokality/	
2.4	MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI <ul style="list-style-type: none">▪ Řešení mimořádných událostí (úrazy, první pomoc, skoronehody, apod.) /Vybraná ustanovení Traumatologického plánu lokality/	
2.5	KOORDINACE BOZP NA PRACOVIŠTÍCH ČEZ <ul style="list-style-type: none">▪ Koordinace BOZP na pracovišti, smluvní ujednání▪ Dohody o koordinaci bezpečnostních opatření▪ Role koordinátora BOZP na staveništi, Plán BOZP na staveništi	
2.6	ZÁKLADNÍ POŽADAVKY NA ZAJIŠTĚNÍ BOZP U SMLUVNÍCH PARTNERŮ <ul style="list-style-type: none">▪ Vybavení osob OOPP▪ Odborná a zdravotní způsobilost▪ Stav strojů a zařízení, kontroly, revize, provozní dokumentace	
2.7	ZÁKLADNÍ ZÁSADY PRO PRÁCE VE VÝŠKÁCH, POUŽÍVÁNÍ DOČASNÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, POUŽÍVÁNÍ OOPP PRO PRÁCI VE VÝŠKÁCH, LEŠENÍ, ŽEBŘÍKY, PODLAHY A KRYTY PODLAH, STŘECHY, VÝŠKOVÉ OBJEKTY, JEŘÁBOVÉ DRÁHY	
2.8	ORIENTACE NA ZAŘÍZENÍ, ZÁKLADNÍ ZÁSADY PRO PRÁCE NA ELEKTRICKÝCH, STROJNÍCH NEBO TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍCH, V UZAVŘENÝCH NÁDOBÁCH, IONIZUJÍCÍ ZÁŘENÍ, CHEMICKÉ LÁTKY, NEBEZPEČNÉ PLYNY, OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA, RIZIKA A OPATŘENÍ /Vybraná ustanovení ČEZ_ME_0714/	



2.9	SYSTÉM ŘÍZENÍ PRACÍ V ČEZ <ul style="list-style-type: none">▪ Povolování prací v areálech ČEZ▪ Předávání a přebírání pracovišť, jejich ohraničení a označování▪ Pracovní příkazy, zajišťování zařízení, zajišťovací příkazy (B, BS, SV)▪ Oznamování zahájení, přerušení a ukončení prací▪ Role vedoucího práce a odpovědné osoby za BOZP, PO, OŽP▪ Odpovědnosti a povinnosti vedoucího práce a odpovědné osoby za BOZP, PO, OŽP (komunikace, informování zaměstnanců, sdělování rizik atd.) <p>/Vybraná ustanovení ČEZ_ME_0905; ČEZ_ME_0907; ČEZ_ME_0910; ČEZ_ME_0724/</p>	
2.10	MÍSTNÍ PODMÍNKY LOKALITY <ul style="list-style-type: none">▪ Systém orientace v areálu a na zařízeních lokality▪ Dopravní řád lokality, návštěvní řád lokality, vstupy osob a vjezdy vozidel▪ Kontaktní místa pro ohlášení/povolení prací▪ Důležitá telefonní čísla▪ Specifické zákazy, příkazy lokality▪ Rizika a opatření spojená s pohybem v lokalitě, Registr rizik BOZP	
3.	OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	40 min.
3.1	NAKLÁDÁNÍ S CHEMICKÝMI LÁTKAMI A CHEMICKÝMI SMĚSMI <ul style="list-style-type: none">▪ vybrané povinnosti podle zák. č. 350/2011 Sb., chemický zákon - skladování a manipulace, označování látek a obalů, bezpečnostní listy▪ informace o množství nebezpečných látek ve vztahu k zařazení podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií▪ povinnosti při nakládání s chemickými látkami a směsmi ve vztahu k „Pravidlům chování“	
3.2	NAKLÁDÁNÍ S ODPADY, SYSTÉM TŘÍDĚNÍ, LIKVIDACE ODPADŮ, NAKLÁDÁNÍ S OBALY <ul style="list-style-type: none">▪ vybrané povinnosti podle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech - evidenční povinnosti, základní podmínky pro skladování odpadů, identifikační listy, souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady, zpětný odběr výrobků▪ povinnosti původce ve vztahu k „pravidlům chování“	
3.3	OCHRANA VOD, OCHRANA PŮDY <ul style="list-style-type: none">▪ vybrané povinnosti podle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách▪ specifické informace o systému kanalizace a čištění OV v lokalitě s informací o látkách a tocích odpadních vod nepřipustných vypouštět do kanalizace, systém ohlašování havarijních úniků závadných látek, informace z hav. plánu – opatření při úniku závadných látek do vody, půdy	
3.4	OCHRANA OVZDUŠÍ <ul style="list-style-type: none">▪ vybrané povinnosti podle zák. č. 201/2012, o ochraně ovzduší▪ specifické informace o imisním monitoringu ve vztahu k nezbytnosti protiprašných opatření vyplývajících ze zákona a z integrovaných povolení	
3.5	EIA, IP, EMS, EnMS <ul style="list-style-type: none">▪ základní informace o zákonných povinnostech pro stavby a zařízení reálné v lokalitách▪ Informace o systému EMS a EnMS v ČEZ (ČEZ_NA_0005, ČEZ_NA_0004)	
3.6	OCHRANA PŘÍRODY <ul style="list-style-type: none">▪ informace o nezbytnosti zajistit výjimky podle zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny při konfliktu s chráněnými rostlinami či živočichy (zejména pro práce na složištích popelovin a odkalištích)	
4.	POŽÁRNÍ OCHRANA A HAVARIJNÍ PŘIPRAVENOST	95 min.
4.1	ORGANIZACE A ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ OCHRANY VE SPOLEČNOSTI	
4.2	ZÁKLADNÍ POVINNOSTI VYPLÝVAJÍCÍ Z PŘEDPISŮ O POŽÁRNÍ OCHRANĚ: <ul style="list-style-type: none">▪ Zákon č. 133/1985 Sb. v platném znění - vybraná ustanovení (povinnosti	



	<p>právnických a podnikajících fyzických osob, povinnosti fyzických osob, pomoc při zdolávání požáru a náhrada škody, výkon státního požárního dozoru a sankce za nedodržení podmínek požární bezpečnosti)</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Vyhláška č.246/2001 Sb. - vybraná ustanovení (podmínky požární bezpečnosti, věcné prostředky PO, požárně bezpečnostní zařízení, podmínky pro hašení požárů a pro záchranné práce, kontroly dodržování podmínek PO, odborná způsobilosti osob, výkon státního požárního dozoru).▪ řídicí a pracovní dokumentace PO (Vybraná ustanovení ČEZ_ME_0714)▪ povinnosti dodavatele a jeho zaměstnanců (ČEZ_SD_0039)▪ školení o PO▪ podmínky požární bezpečnosti▪ podmínky pro hašení požárů a pro záchranné práce▪ provádění požárně nebezpečných prací▪ věcné prostředky PO▪ požárně bezpečnostní zařízení▪ pomoc v souvislosti se zdoláváním požárů▪ kontroly dodržování podmínek PO▪ sankce za porušení požadavků PO	
4.3	POŽÁRNÍ NEBEZPEČÍ VZNIKAJÍCÍ NA PRACOVÍŠTÍCH SPOLEČNOSTI, PROCES HOŘENÍ, HOŘLAVÉ LÁTKY, TLAKOVÉ NÁDOBY A ZDROJE ZAPÁLENÍ	
4.4	DOKUMENTACE POŽÁRNÍ OCHRANY NA PRACOVÍŠTI: <ul style="list-style-type: none">▪ požární řád pracoviště▪ požární poplachová směrnice▪ požární evakuační plány▪ ostatní dokumentace PO	
4.5	DOKUMENTACE OCHRANA PŘED VÝBUchem (NV Č. 406/2004 SB., O BLIŽŠÍCH POŽADAVCÍCH NA ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI V PROSTŘEDÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU	
4.6	ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ OCHRANY NA PRACOVÍŠTI V DOBĚ SNÍŽENÉHO PROVOZU A V MIMOPRACOVNÍ DOBĚ ROZMÍSTĚNÍ A ZPŮSOB POUŽITÍ VĚCNÝCH PROSTŘEDKŮ POŽÁRNÍ OCHRANY NA PRACOVÍŠTI ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY NA PROVOZ A OBSLUHU INSTALOVANÝCH TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ NA PRACOVÍŠTI V PŘÍPADĚ POŽÁRU	
4.7	FUNKCE A ZPŮSOB OBSLUHY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍCH ZAŘÍZENÍ A VĚCNÝCH PROSTŘEDKŮ POŽÁRNÍ OCHRANY NA PRACOVÍŠTI	
4.8	ŘEŠENÍ HAVARIJNÍCH STAVŮ (POŽÁRY, HAVARIJNÍ ŠTÁB LOKALITY APOD.)	
5.	KYBERNETICKÁ A INFORMAČNÍ BEZPEČNOST	15 min.
5.1	<ul style="list-style-type: none">▪ POHYB OSOB V AREÁLU ELEKTRÁRNY▪ DOKUMENTACE▪ PRÁCE NA TECHNOLOGICKÉM ZAŘÍZENÍ ČEZ▪ VYUŽÍVÁNÍ ICT ČEZ NEBO VLASTNÍCH ZAŘÍZENÍ V SÍTI ČEZ▪ PRÁCE NA PRVCÍCH KRITICKÉ INFORMAČNÍ INFRASTRUKTURY▪ HESLA A PŘÍSTUPOVÉ ÚDAJE▪ BEZPEČNOSTNÍ UDÁLOST/INCIDENT	
6.	OVĚŘENÍ ZNALOSTÍ – TESTEM (OBLAST 2. A 4.)	15 min.
Případné další body školitel uvede v osnově, kterou přiloží k prezenční listině.		
Celkem minimálně:		295/270 min.