

## ZMĚNA ČESKÉHO OBRANNÉHO STANDARDU

1. Označení a název ČOS 343906, 2. vydání, Změna 1

svařování.  
obalené elektrody pro ruční obloukové svařování  
vysokopevostných ocelí

### 2. Změna č. 2.

Část č. 1 (velikost písma v souladu s textovou částí ČOS)

<b>Původní verze</b>	strana 1	NAHRAZUJE ČOS 343906, 2. vydání
<b>Nová verze</b>	strana 1	NAHRAZUJE ČOS 343906, 2. vydání, Změna 1

### Část č. 2

<b>Původní verze</b>	strana 3	<b>... originály dokumentů:</b> ČSN EN 13479 Svařovací materiály – Všeobecná výrobní norma...
<b>Nová verze</b>	strana 3	<b>... originály dokumentů:</b> ČSN EN 13479 Svařovací materiály – Obecná výrobní norma...

### Část č. 3

<b>Původní verze</b>	strana 3	MIL-E-22200/9B(1)
<b>Nová verze</b>	strana 3	MIL-E-22200/9B(1) <sup>i</sup> Vložit poznámku pod čarou: <sup>i</sup> Standard MIL-E-22200/9B(SH) ze dne 14. dubna 1982 a Dodatek 1 ze dne 26. března 1987 byl 30. prosince 2019 zrušen bez nahrazení. Pro účely tohoto ČOS lze nadále používat.

### Část č. 4

<b>Původní verze</b>	strana 4	MIL-DTL-22200/1H(1)
<b>Nová verze</b>	strana 4	MIL-DTL-22200/1H(2)

### Část č. 5

<b>Původní verze</b>	strana 7, Kapitola 2	Tento ČOS nahrazuje ČOS 343906, 2. vydání.
<b>Nová verze</b>	strana 7, Kapitola 2	Tento ČOS nahrazuje ČOS 343906, 2. vydání, Změna 1.

## **Část č. 6**

### **Původní verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 309/2000 Sb.  
o obranné standardizaci,  
katalogizaci a státním ověřování  
jakosti...

### **Nová verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 309/2000 Sb.  
Zákon o obranné standardizaci,  
katalogizaci a státním ověřování  
jakosti...

## **Část č. 7**

### **Původní verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 22/1997 Sb.  
o technických požadavcích  
na výrobky, ve znění pozdějších  
předpisů

### **Nová verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 22/1997 Sb.  
Zákon o technických požadavcích  
na výrobky a o změně a doplnění  
některých zákonů, ve znění  
pozdějších předpisů

## **Část č. 8**

### **Původní verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 185/2001 Sb.  
o odpadech a o změně některých  
dalších zákonů

### **Nová verze**

strana 7, Kapitola 3, čl. 3.1

Zákon č. 541/2020 Sb.  
Zákon o odpadech, ve znění  
pozdějších předpisů

## **Část č. 9**

### **Původní verze**

strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

ČOS 051650

### **Nová verze**

strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

ČOS 051650<sup>ii</sup>  
Vložit poznámku pod čarou:  
<sup>ii</sup> ČOS 051650 byl zrušen bez náhrady.  
Pro účely tohoto ČOS lze nadále  
používat.

## **Část č. 10**

### **Původní verze**

strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

Vyhl. MŽP č. 96/2016 Sb.,  
O katalogu odpadů

### **Nová verze**

strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

Vyhláška č. 8/2021 Sb.  
Vyhláška o Katalogu odpadů  
a posuzování vlastností odpadů

(Katalog odpadů)

**Část č. 11**

**Původní verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

Vyhláška č. 294/2005 Sb.  
o podmínkách ukládání odpadů  
na skládky a jejich využívání  
na povrchu terénu

**Nová verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

Vyhláška č. 273/2021 Sb.  
Vyhláška o podrobnostech  
nakládání s odpady

**Část č. 12**

**Původní verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

TNI CEN ISO/TR 15608  
...pro zařazení kovových  
materiálů do skupin...

**Nová verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

TNI CEN ISO/TR 15608  
...pro zařazování kovových  
materiálů do skupin...

**Část č. 13**

**Původní verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN 13479  
Svařovací materiály – Všeobecná  
výrobková norma...

**Nová verze** strana 8, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN 13479  
Svařovací materiály – Obecná  
výrobková norma...

**Část č. 14**

**Původní verze** strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN ISO 15792-1  
...Část 1: Zkušební metody  
pro zkušební vzorky z čistých  
svarových kovů z oceli, niklu  
a slitin niklu (05 1102)

**Nová verze** strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN ISO 15792-1  
...Část 1: Příprava zkušebních  
kusů a tyčí čistého svarového  
kovu z oceli, niklu a slitin niklu  
(05 1102)

**Část č. 15**

**Původní verze** strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN 17636-1

**Nová verze** strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1

ČSN EN ISO 17636-1

## **Část č. 16**

<b>Původní verze</b>	strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1	ČSN EN 17636-2
<b>Nová verze</b>	strana 9, Kapitola 3, čl. 3.1	ČSN EN ISO 17636-2

## **Část č. 17**

<b>Původní verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	AWS A3.0:2010
<b>Nová verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	AWS A3.0M/A3.0

## **Část č. 18**

<b>Původní verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-E-22200/9B(1)
<b>Nová verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-E-22200/9B(1) <sup>iii</sup>

Vložit poznámku pod čarou:

<sup>iii</sup> Standard MIL-E-22200/9B(SH) ze dne 14. dubna 1982 a Dodatek 1 ze dne 26. března 1987 byl 30. prosince 2019 zrušen bez nahrazení. Pro účely tohoto ČOS lze nadále používat.

## **Část č. 19**

<b>Původní verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-DTL-22200/1H(1)
<b>Nová verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-DTL-22200/1H(2)

## **Část č. 20**

<b>Původní verze</b>	strana 10, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-E-22200/11A
<b>Nová verze</b>	strana 11, Kapitola 3, čl. 3.2	MIL-E-22200/11A <sup>iv</sup>

Vložit poznámku pod čarou:

<sup>iv</sup> Standard MIL-E-22200/11A(SH) ze dne 25. dubna 1989 byl 30. prosince 2019 zrušen bez nahrazení. Pro účely tohoto ČOS lze nadále používat.

## **Část č. 21**

<b>Původní verze</b>	strana 12, Kapitola 6, čl. 6.1, odstavec 2	...nebo ČSN EN 10149-2 (42 1091)...
<b>Nová verze</b>	strana 12, Kapitola 6, čl. 6.1, odstavec 2	...nebo ČSN EN 10149-2 (42 1090)...

## **Část č. 22**

<b>Původní verze</b>	strana 14, TABULKA 3	
----------------------	----------------------	--

<b>Nová verze</b>	strana 14, TABULKA 3	upraveno formátování tabulky
<b>Část č. 23</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 17, TABULKA 7	
<b>Nová verze</b>	strana 17, TABULKA 7	upraveno formátování tabulky
<b>Část č. 24</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 17, TABULKA 7, sloupec 2, řádek 7	ČSN EN ISO 15729-1 (05 1102)
<b>Nová verze</b>	strana 17, TABULKA 7, sloupec 2, řádek 7	ČSN EN ISO 15792-1 (05 1102)
<b>Část č. 25</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 24, TABULKA 10	
<b>Nová verze</b>	strana 24, TABULKA 10	upraveno formátování tabulky
<b>Část č. 26</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 1	V souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, § 10, odstavec 3, jsou právnické a fyzické osoby oprávněné k podnikání, povinny uvádět informace o způsobu využití nebo odstranění nespotřebovaných částí výrobků. Podle § 16 odst. 1, písmeno a) musí být odpady zařazeny podle druhů a kategorií podle § 5 a 6 tohoto zákona.
<b>Nová verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 1	Základní pravidla pro nakládání s odpady jsou stanovena zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími právními předpisy. Podle § 15 odst. 2, písmeno a) je původce odpadu povinen zařadit odpad podle druhu a kategorie a nakládat s ním podle jeho skutečných vlastností.
<b>Část č. 27</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 2	Odpad vznikající při svařování obalenými elektrodami lze podle Vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů, zařadit do druhu 12 01 13 „Odpad ze svařování“, kategorie „0“.

<b>Nová verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 2	Odpad vznikající při svařování obalenými elektrodami lze podle vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), zařadit do druhu 12 01 13 „Odpady ze svařování“, kategorie „O“.
<b>Část č. 28</b>		
<b>Původní verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 3	Veškeré odpady lze ukládat podle Vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb., § 3 odst. 2 písm. b), na skládkách skupiny S-001.
<b>Nová verze</b>	strana 28, Kapitola 12, odstavec 3	Veškeré odpady lze ukládat podle vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, § 10 odst. 2 písm. b) na skládkách skupiny S-001.