

Cenová nabídka pro veřejnou zakázku „Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II“

	Liptál	Rymice	Veselá	Strání	Horní Lapač	Chvalnov	Poličná	Luháčovice	Petrůvka	Lechotice	Hluk	Vizovice	Rudnice	celkem ks	Cena za ks	Cena celkem
CITY kont 10 m3 - síť	3													3	71 000	213 000
CITY kont 3,5 m3	2													2	55 000	110 000
Mulda 7,0 m3													1	1	38 000	38 000
Mulda 7,0 m3 dekl													1	1	44 000	44 000
CITY kont 7 m3													2	2	53 000	106 000
KTS kont 2,5 kovy	1												1	1	20 000	20 000
KTS kont 2,5 sklo	7	10			2			8					3	1	16 000	16 000
Kont 1100 plasty														30	6 000	180 000
Kont 1100 bílé sklo		5								3				8	6 000	48 000
Kont 1100 barevné sklo		4												4	6 000	24 000
Kont 1100 papír	7	4			2			4				3		20	6 000	120 000
Kont 1100 kovy		4												4	6 000	24 000
Kont 1100 bio	8													8	6 000	48 000
Kont 1100 kartony	2					2								4	6 000	24 000
CITY kont 9 m3			1			1								2	56 000	112 000
CITY kont 3,5 m3 - POP			1				1							2	61 000	122 000
ABR kont 40 m3				3										3	139 000	417 000
ABR kont 16 m3					1									1	88 000	88 000
ABR kont 30 m3					1									1	117 000	117 000
CITY kont 6 m3 - POP						1								1	89 000	89 000
CITY kont 4 m3							3							3	56 000	168 000
Mulda 5,5 m3								9	2	2				13	39 000	507 000
Mulda 5,5 m3 klapka									2					2	39 000	78 000
Kont CLD 120 L plasty										130				130	610	79 300
Kont CLD 120 L papír										130				130	610	79 300
Kont CLD 240 tuky oleje										3				3	2 200	6 600
CITY kont 5 m3 + plachta											1			1	63 000	63 000
CITY kont 1,63 m3											3			3	39 000	117 000
CITY kont 1,7 m3 valník											1			1	62 000	62 000
CITY kont 4,8 m3												2		2	47 000	94 000
CITY kont 4,0 m3												3		3	45 000	135 000
Celkem v Kč bez DPH																3 349 200
Celkem DPH 21 %																703 332
Celkem v Kč vč. DPH																4 052 532

29.06.2020

ELKOPLAST CZ, s.r.o.

Tomáš Krájč



tel. +420 575 571 000
 IČ: 25347842
 DIČ: CZ25347842
 www.elkoplaz.cz

ELKOPLAST CZ, s.r.o.
 Střelkova 2564
 256 01 Březnice
 Czech Republic

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Rudice	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner 7 m3 - 2 kusy			
Objem min. 7 m3	ANO		7 m3
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 3 mm	ANO		3/3 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		40mm/ S355
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: vyohýbaná bočnice	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Typ lyžiny: UPN 140	ANO		UPN 140
Zadní trámeček: UPN 100	ANO		UPN 100
Rolny 2 ks délka 180 mm, tr 133x6	ANO		180mm/ 133x6
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		40 mm
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		dvoukřídlá
Zavírání vrat: S/2 hák	ANO		2 hák
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Centrální jištění vrat: 1 křídlo	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejner 2,5 m3 na kovy - 1 kus			
Obsah nádoby min. 2 500 l	ANO		2500 l
Nosnost: min. 900 kg	ANO		900 kg
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - kovy	ANO		
Nádoba musí odpovídat normě ČSN EN 13071-1:2008 + ČSN EN 13071-1 OPRAVA1:2010	ANO		
Materiál: tělo nádoby polyetylen (HDPE), kovové díly zároveň zinkovaná ocel	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Vnitřní stěny: hladké	ANO		
Rozměry základny kontejneru: max. 1500 x 1500 mm	ANO		1500x1500 mm
Typ výsypu: spodní výsyp	ANO		
Zdvihací mechanismus: dvojhák	ANO		
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Hmotnost prázdné nádoby: min. 90 kg	ANO		100 kg
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: šedá	ANO		

Kontejner MULDA 7 m3 - 1 kusy			
Objem min. 7 m3	ANO		7 m3
Kontejner na ramenový nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení symetrické	ANO		
3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		600 kg
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL tmavězelená	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejner MULDA 7 m3 - 1 kusy			
Objem min. 7 m3	ANO		7 m3
Kontejner na ramenový nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení s víky	ANO		
3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
Ocelová víka se zajištěním	ANO		
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		600 kg
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020



 podpis

 ELKOPLAST CZ s.r.o.

 Štefánikova 2664

 760 01 Zlín

 Czech Republic

 tel.: +420 575 571 000

 IČ: 25347942

 DIČ: CZ25347942

 www.elkoplazt.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - město Vizovice	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejnery 4,8 m³ - 2 kusy			
Objem min. 4,8 m ³	ANO		5 m ³
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 35 mm	ANO		40 mm
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		
Vrchní lem: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Výstuha bočnic: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Rozteč výztuh podlaha: max. 900 mm	ANO		900 mm
Profil výztuh podlaha: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Typ lyžiny: min. IPN 100	ANO		IPN 100
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejnery 4 m³ - 3 kusy			
Objem min. 4 m ³	ANO		4 m ³
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 35 mm	ANO		40 mm
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		
Vrchní lem: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Výstuha bočnic: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Rozteč výztuh podlaha: max. 900 mm	ANO		900 mm
Profil výztuh podlaha: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Typ lyžiny: min. IPN 100	ANO		IPN 100
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Nádoba 1 100 l na plasty - 3 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		

Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: žlutá	ANO		
Nádoba 1 100 l na papír - 3 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: modrá	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020



ELKOPLAST CZ. s.r.o.
Štefánikova 2664
760 01 Zlín
Czech Republic

tel: +420 571 000
iČ: 25347942
DiČ: CZ25347942
www.elkoplast.cz

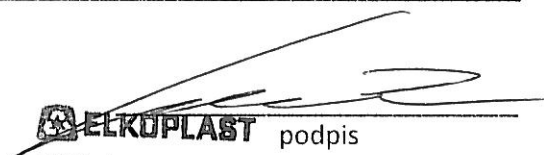
Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - město Hluk	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner 5 m3 - 1 kus			
Objem min. 5 m3	ANO		5 m3
Rozměry: min. 2550x1620x1200 mm	ANO		2550x1620x1200 mm
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 35 mm/ mat S355	ANO		
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		Typ A
Bočnice sklopné na jedné straně, v půlce dělené	ANO		
Vrchní lem: 50x50x3 mm	ANO		
Rozteč lyžin 1060 mm	ANO		1060 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		
Typ lyžiny: min. IPN 100	ANO		IPN 100
Zadní trámec: UPN 100	ANO		UPN 100
Rolny 2 ks délka 180 mm, tr 133x6	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Zavírání vrat: S/2 hák	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Plachta na kontejner	ANO		
Centrální jištění vrat: 1 křídlo	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejnery 1,63 m3 - 3 kusy			
Objem min. 1,63 m3	ANO		1,7 mm
Rozměry: min. 2550x1620x400 mm	ANO		2550x1620x400 mm
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 35 mm	ANO		40 mm
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Vrchní lem: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Výstuha bočnic: jekl 40x40x3mm	ANO		40x40x3mm
Rozteč výztuh podlaha: max. 900 mm	ANO		900 mm
Profil výztuh podlaha: jekl 40x40x3mm	ANO		
Typ lyžiny: min. IPN 100	ANO		IPN 120
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		

Kontejner VALNÍK 1,7 m3 - 1 kus

Objem min. 1,7 m3	ANO	1,7 m3
Rozměry: min. 2550x1620x400 mm	ANO	2550x1620x400 mm
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO	3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 35 mm	ANO	40 mm
Výška háku 1000 mm	ANO	1000 mm
Natahování: typ A	ANO	typ A
Vrchní lem: jekl 40x40x3mm	ANO	40x40x3mm
Výstuha bočnic: jekl 40x40x3mm	ANO	40x40x3mm
Bočnice sklopné	ANO	
Rozteč výztuh podlaha: max. 900 mm	ANO	900 mm
Profil výztuh podlaha: jekl 40x40x3mm	ANO	40x40x3mm
Typ lyžiny: min. IPN 100	ANO	IPN 100
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO	
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO	
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO	

Ve Zlině Dne 29.6.2020


ELKOPLAST podpis
ELKOPLAST CZ s.r.o.
Štefánikova 2664
760 01 Zlín
Czech Republic
tel.: + 420 575 571 000
iČ: 25347942
DIČ: CZ25347942
www.elkoplest.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Lehotice	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Nádoba 120 l na plast - 130 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 120 l	ANO		120 L
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO		
Hmotnost nádoby: min. 8 kg	ANO		8 kg
Nosnost nádoby: min.48 kg	ANO		48 kg
Tloušťka stěny nádoby min. 3 mm	ANO		3 mm
Materiál HDPE	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným, UV záření	ANO		
Nádoba se 2 kolečky; průměr koleček min. 200 mm	ANO		200 mm
Pozinkovaná kovová osa (na montáž koleček)	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nálepka s informacemi o tříděném odpadu ke každé nádobě	ANO		
Barva: žlutá	ANO		
Nádoba 120 l na papír - 130 kusů			
Obsah nádoby min. 120 l	ANO		120 L
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO		
Hmotnost nádoby: min. 8 kg	ANO		8 kg
Nosnost nádoby: min.48 kg	ANO		48 kg
Tloušťka stěny nádoby min. 3 mm	ANO		3 mm
Materiál HDPE	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným, UV záření	ANO		
Nádoba se 2 kolečky; průměr koleček min. 200 mm	ANO		200 mm
Pozinkovaná kovová osa (na montáž koleček)	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nálepka s informacemi o tříděném odpadu ke každé nádobě	ANO		
Barva: modrá	ANO		
Nádoba 240 l na oleje a tuky - 3 kusy			
Obsah nádoby min. 240 l	ANO		240 L
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - oleje a tuky	ANO		
Nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO		
Hmotnost nádoby: min. 11 kg	ANO		11 kg
Nosnost nádoby: min.96 kg	ANO		96 kg
Tloušťka stěny nádoby min. 3 mm	ANO		3 mm
Materiál HDPE	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným, UV záření	ANO		

Víko v kulatém vhozovém otvorem s možností uzamykání	ANO		
Nádoba se 2 kolečky; průměr koleček min. 200 mm	ANO		200 mm
Pozinkovaná kovová osa (na montáž koleček)	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nálepka s informacemi o tříděném odpadu ke každé nádobě	ANO		
Barva: oranžová	ANO		
Nádoba 1 100 l na bílé sklo - 3 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - bílé sklo	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva víka: bílá	ANO		
Barva nádoby: zelená	ANO		
Kontejnery MULDA - 2 kusy			
Objem min. 5,5 m3	ANO		5,5 m3
Kontejner na ramenový nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení symetrické	ANO		
3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL tmavězelená	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020

 ELKOPLAST

ELKOPLAST CZ, s.r.o.
Šteráňkova 256-J
760 01 Zlín
Czech Republic

tel. 420575 571 000
podpis
IČ: 25347942
DIČ: CZ25347942
www.elkoplast.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - město Luhačovice	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejnery MULDA 5 m3 - 9 kusů			
Objem min. 5 m3	ANO		5,5 m3
Kontejner na ramenový nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení symetrické	ANO		
3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL tmavězelená	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Nádoba 1 100 l na papír - 4 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděná	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: modrá	ANO		
Nádoba 1 100 l na plast - 8 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		

Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: žlutá	ANO		
Specifikace - obec Petřůvka	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner - 1 kus			
Objem min. 3,5 m ³	ANO		3,5 m ³
Typ kontejneru: uzavřený (rakvička)	ANO		
Určení: separace kovů	ANO		
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Průměr háku min . 40 mm	ANO		
Rozteč ližin 1060 mm	ANO		1060 mm
Typ ližin IPN 120	ANO		IPN 120
Tloušťka materiálu 3/2 mm (podlaha/bočnice)	ANO		3/2 mm
Min. 4 vhozové otvory	ANO		
Rozměr vhozového otvoru min. 600x600 mm	ANO		
Víko vhozového otvoru plech nebo plast	ANO		
Rozteč výztuh podlahy max 750 mm	ANO		
Zadní uzamykatelná dvoukřídlá vrata	ANO		
Centrální jištění vrat min. 1 křídla	ANO		
Barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Bezpečnostní šrafoy ze všech stran kontejneru	ANO		
Kontejnery MULDA - 2 kusy			
Objem min. 5,5 m ³	ANO		5,5 m ³
Kontejner na ramenný nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení symetrické	ANO		
3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL tmavězelená	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejnery MULDA - 2 kusy			
Objem min. 5,5 m ³	ANO		5,5 m ³
Kontejner na ramenný nosič dle DIN 30720-1:2016	ANO		
Provedení s nájezdovou rampou	ANO		
Určení: separace bioodpadu 1x a velkoobjemového odpadu 1x	ANO		

3tý kiplager na obou stranách	ANO		
Tloušťka plechu podlaha min. 5 mm	ANO		5 mm
Tloušťka plechu bočnice min. 3 mm	ANO		3 mm
Tloušťka plechu výsypné čelo min. 4 mm	ANO		4 mm
hmotnost kontejneru min. 600 kg	ANO		
kontejner opatřen základním a vrchním nátěrem min. 90 mikronů dle RAL tmavězelená	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020


 podpis
 ELKOPLAST CZ, s.r.o.
 Štefánikova 2664
 760 01 Zlín
 Czech Republic
 tel.: + 420 575 571000
 IČ: 25347942
 DIČ: CZ25347942
 www.elkoplast.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Chvalnov-Lisky	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner 9 m3 - 1 kus			
Objem min. 9 m3	ANO		9 m3
Určení: separace bioodpadu	ANO		
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		40 mm/ S355
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Bočnice sklopné na jedné straně, v půlce dělené	ANO		
Vrchní lem: 50x50x3 mm	ANO		
Rozteč lyžin 1060 mm	ANO		1060 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Typ lyžiny: IPN 120	ANO		IPN 120
Zadní trámec: UPN 100	ANO		UPN 100
Rolny 2 ks délka 180 mm, tr 133x6	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Zavírání vrat: S/2 hák	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Plachta na kontejner	ANO		
Centrální jištění vrat: 1 křídlo	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejner 6 m3 - 1 kus			
Objem min. 6 m3	ANO		6 m
Typ kontejneru: uzavřený (rakvička)	ANO		
Rozměr: min. 3330x1820x1200 mm	ANO		3330x1820x1200 mm
Určení: separace bioodpadu	ANO		
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Průměr háku min . 40 mm	ANO		
Rozteč ližin 1060 mm	ANO		
Typ ližin IPN 120	ANO		
Tloušťka materiálu 3/2 mm (podlaha/bočnice)	ANO		3/2 mm
Min. 4 vhozové otvory	ANO		4 vhozy
Rozměr vhozového otvoru cca. 600x600 mm (+/- 20%)	ANO		
Víko vhozového otvoru plech	ANO		
Rozteč výztuh podlahy max 750 mm	ANO		750 mm
Zadní uzamykatelná dvoukřídlá vrata	ANO		
Centrální jištění vrat min. 1 křídla	ANO		
Barva dle RAL	ANO		

Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Bezpečnostní šrafové ze všech stran kontejneru	ANO		
Nádoba 1 100 l na kartony - 2 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - kartony	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva víka: oranžová	ANO		
Barva nádoby: černá	ANO		
Specifikace - obec Poličná	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejnery - 3 kusy			
Objem min. 4 m3	ANO		4 m3
Určení: separace bioodpadu	ANO		
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 3 mm	ANO		3/3 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: vyohýbaná bočnice	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Typ lyžiny: UPN 140	ANO		UPN 140
Zadní trámeček: UPN 100	ANO		UPN 100
Rolny 2 ks délka 180 mm, tr 133x6	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Zavírání vrat: S/2 hák	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Centrální jištění vrat: 1 křídlo	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020

ELKOPLAST
 ELKOPLAST CZ, s.r.o. tel.: +420 575 571 000
 Štefánikova 2864 IČ: 25347942
 760 01 Zlín DIČ: CZ25347942
 Czech Republic **podpis@elkoplast.cz**

Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Horní Lapač	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner 16 m3 - 1 kus			
Objem min. 16 m3	ANO		16 m3
Vnitřní rozměr: min. 6000x2300x1150 mm	ANO		6000x2300x1150 mm
Určení: separace plastů	ANO		
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 5 mm / 3 mm	ANO		5/3 mm
Průměr natahovacího háku min. 50 / mat S355	ANO		50/ s355
Výška háku 1570 mm	ANO		1570 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: Tr 114x6 S355	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 100x60x3	ANO		
Typ lyžiny: IPN 180	ANO		IPN 180
Zadní trámec: UPN 180	ANO		UPN 180
Rolny 2 ks délka 300 mm, tr 159x8	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		40 mm
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 350 mm zvrchu, 8 mm	ANO		
Žebřík vlevo ve směru jízdy	ANO		
Centrální jištění vrat: 2 křídla	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejner 30 m3 - 1 kus			
Objem min. 30 m3	ANO		30 m3
Vnitřní rozměr: min. 6000x2300x2150 mm	ANO		6000x2300x2150 mm
Určení: separace bioodpadu	ANO		separace bioodpadu
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 5 mm / 3 mm	ANO		5 mm / 3 mm
Průměr natahovacího háku min. 50 / mat S355	ANO		50 / mat S355
Výška háku 1570 mm	ANO		1570 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: Tr 114x6 S355	ANO		114x6 S355
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 100x60x3	ANO		100x60x3
Typ lyžiny: IPN 180	ANO		180
Zadní trámec: UPN 180	ANO		180
Rolny 2 ks délka 300 mm, tr 159x8	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		40 mm
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		

Háčky na plachtu: ano/ca 350 mm zvrchu, 8 mm	ANO		
Žebřík vlevo ve směru jízdy	ANO		
Centrální jištění vrat: 2 křídla	ANO		2 křídla
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s užitelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Nádoba 1 100 l na plasty - 2 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: žlutá	ANO		
Nádoba 1 100 l na papír - 2 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: modrá	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020

 ELKOPLAST

ELKOPLAST CZ s.r.o.
 Štefánikova 256C
 760 01 Zlín
 Czech Republic

tel: +420 575571000
 K: 25347842
 DIČ: CZ25347842
 www.elkoplast.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Veselá	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejner 9 m3 - 1 kus			
Objem min. 9 m3	ANO		9 m3
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 3 mm / 3 mm	ANO		3/3 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		40 mm/S355
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: vyohýbaná bočnice	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Typ lyžiny: UPN 140	ANO		UPN 140
Zadní trámeč: UPN 100	ANO		UPN 100
Rolny 2 ks délka 180 mm, tr 133x6	ANO		
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		
Provedení vrat: dvoukřídlá	ANO		
Zavírání vrat: S/2 hák	ANO		
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Centrální jištění vrat: 1 křídlo	ANO		
Základní a vrchní nástřik: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejner 3,5 m3 - 1 kus			
Objem min. 3,5 m3	ANO		3,5 m3
Typ kontejneru: uzavřený (rakvička)	ANO		
Určení: separace kovů	ANO		
Vnitřní rozměr: min. 3600x2000x1300 mm	ANO		3600x2000x1300 mm
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Průměr háku min . 40 mm	ANO		40 mm
Rozteč ližin 1060 mm	ANO		1060 mm
Typ ližin IPN 120	ANO		IPN 120
Tloušťka materiálu 3/2 mm (podlaha/bočnice)	ANO		3/2mm
Min. 4 vhozové otvory	ANO		4 ks
Rozměr vhozového otvoru cca. 600x600 mm (+/- 20%)	ANO		
Víko vhozového otvoru plech	ANO		
Rozteč výztuh podlahy max 750 mm	ANO		750 mm
Zadní uzamykatelná dvoukřídlá vrata	ANO		
Centrální jištění vrat min. 1 křídla	ANO		
Barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		

Specifikace - obec Strání	ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Bezpečnostní šrafy ze všech stran kontejneru	ANO		
Kontejnery - 3 kusy			
Objem min. 40 m ³	ANO		40 m ³
Rozměr min. 7000x2400x2400	ANO		7000x2400x2400
Určení: separace bioodpadu	ANO		separace bioodpadu
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 5 mm / 3 mm	ANO		5 mm / 3 mm
Průměr natahovacího háku min. 50 / mat S355	ANO		50 / mat S355
Výška háku 1570 mm	ANO		1570 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: Tr 114x6 S355	ANO		114x6 S355
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 100x60x3	ANO		100x60x3
Typ lyžiny: IPN 180	ANO		180
Zadní trámec: UPN 180	ANO		180
Rolny 2 ks délka 300 mm, tr 159x8	ANO		300 mm, tr 159x8
Čep rolen mazaný: průměr 40 mm	ANO		40 mm
Provedení vrat: dvoukřídla	ANO		vrat: dvoukřídla
Háčky na plachtu: ano/ca 350 mm zvrchu, 8 mm	ANO		
Žebřík vlevo ve směru jízdy	ANO		
Centrální jištění vrat: 2 křídla	ANO		2 křídla
Základní a vrchní nástřik: min 90 mikronů/barva dle RAL	ANO		
Schválení výrobní výkresové dokumentace s uživatelskou obcí před zahájením výroby	ANO		
Reflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		všech stranách

Ve Zlíně Dne 29.6.2020

 **ELKOPLAST**


ELKOPLAST CZ s.r.o. tel.: +420 575 571 000
 Šarounkova 2664 IČ: 25347942
 760 01 Zlín DIČ: CZ25347942
 Czech Republic www.elkoplast.cz

Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Rymice	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Nádoba 1 100 l na plast - 10 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděná	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: žlutá	ANO		
Nádoba 1 100 l na bílé sklo - 5 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - bílé sklo	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděná	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva víka: bílá	ANO		
Barva nádoby: zelená			
Nádoba 1 100 l na barevné sklo - 4 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		

Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - barevné sklo	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: zelená	ANO		
Nádoba 1 100 l na papír - 4 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: modrá	ANO		
Nádoba 1 100 l na kovy - 4 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - kovy	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: šedá	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020



 ELKOPLAST CZ s.r.o. tel.: +420 575 571 000

 Šteklíkova 2664 IČ: 25347942

 760 01 Zlín podpis: CZ28347942

 Czech Republic www.elkoplast.cz

Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II


Formulář pro prokázání splnění technické specifikace - Pořízení nádob na separaci odpadů v obcích východní Moravy II

Specifikace - obec Liptál	Splňuje ANO	Nesplňuje NE	Hodnota
Kontejnery 10 m³ - 3 kusy			
Objem min. 10 m ³	ANO		13 m ³
Vnitřní rozměr: min. 3400x2100x1800 mm	ANO		3400x2100x1800 mm
Určení: separace plastů	ANO		
Do výšky 700 mm budou stěny kontejneru plné	ANO		
Od výšky 700 mm do výšky 1800 mm - síťovina 50 x 50 x 4 mm v ocelovém rámu	ANO		
Přední stěna kontejneru v celé výšce plná	ANO		
Zadní dvoukřídla vrata s otvíráním do boku s jištěním a s uchycením v otevřené poloze, do výšky 700 mm plné, od výšky 700 mm do výšky 1800 mm - síťovina 50 x 50 x 4 mm v ocelovém rámu	ANO		
Kontejner s pevnou, plnou sedlovou střechou - ocelový plech o síle min 2 mm	ANO		
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 2,5 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		40 mm/ S355
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		50 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Ližiny materiál INP 120, jakost: S 235 JR, vzdálenost od sebe 1060 mm (vnější vzdálenost I-profilu)	ANO		
Zadní trámec: UPN 100	ANO		UPN 100
Základní a vrchní nástřik: min 90 mikronů/barva dle RAL zelená	ANO		90 mikronů/zelená
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Kontejnery 3,5 m³ - 2 kusy			
Objem min. 3,5 m ³	ANO		3,6 m ³
Vnitřní rozměr: min. 3400x2100x500 mm	ANO		3400x2100x500 mm
Určení: separace papíru	ANO		
Obě boční stěny i zadní stěna bude sklopná se spodními panty	ANO		
Provedení plechu podlaha/bočnice: min. 2,5 mm / 2 mm	ANO		3/2 mm
Průměr natahovacího háku min 40 mm/ mat S355	ANO		40 mm/ S355
Výška háku 1000 mm	ANO		1000 mm
Natahování: typ A	ANO		typ A
Výztužení bočnic: horizontálně prolamované	ANO		
Vrchní lem: vyohýbaná bočnice	ANO		
Rozteč výztuh podlaha: max. 500 mm	ANO		500 mm
Profil výztuh podlaha: U 80x50x3	ANO		U 80x50x3
Ližiny materiál INP 120, jakost: S 235 JR, vzdálenost od sebe 1060 mm (vnější vzdálenost I-profilu)	ANO		INP 120

Zadní trámeček: UPN 100	ANO		UPN 100
Háčky na plachtu: ano/ca 300 mm zvrchu	ANO		
Základní a vrchní nástřík: min 90 mikronů/barva dle RAL zelená	ANO		90 mikronů/zelená
Schválení výrobní výkresové dokumentace s obcí před zahájením výroby	ANO		
Rreflexní výstražné polepy: po všech stranách	ANO		
Nádoba 1 550 l na sklo - 1 kus			
Obsah nádoby min. 1 550 l	ANO		2,5 m3
Nosnost: min. 650 kg	ANO		650 kg
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - sklo	ANO		
Nádoba musí odpovídat normě ČSN EN 13071-1:2008 + ČSN EN 13071-1 OPRAVA1:2010	ANO		
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE), kovové díly žárově zinkovaná ocel	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Vnitřní stěny: hladké	ANO		
Rozměry základny kontejneru: max. 1500 x 1500 mm	ANO		1500 x 1500 mm
Typ výsypu: spodní výsyp	ANO		
Zdvíhací mechanismus: dvojhák	ANO		
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		60
Hmotnost prázdné nádoby: min. 70 kg	ANO		70 kg
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: zelená	ANO		
Nádoba 1 100 l na plasty - 7 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - plasty	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostním (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: žlutá	ANO		
Nádoba 1 100 l na papír - 7 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybavený výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - papír	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		

Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: modrá	ANO		
Nádoba 1 100 l na kartony - 2 kusy			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - kartony	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva víka: oranžová	ANO		
Barva nádoby: černá	ANO		
Nádoba 1 100 l na bioodpad - 8 kusů			
Vnitřní objem nádoby min. 1 100 l	ANO		1100 L
Nosnost: min. 440 kg	ANO		440 kg
Hmotnost nádoby min. 56 kg	ANO		56 kg
Kontejner na dně vybaveny výpustí	ANO		
Nádoba určena pro sběr separovaného odpadu - bioodpad	ANO		
Tloušťka stěny nádoby: min. 5,5 mm	ANO		5,5 mm
Materiál: tělo nádoby polyethylen (HDPE)	ANO		
Nádoba odolná vůči vlivům chemickým, biologickým, povětrnostným (teplota -30°C až +50°C), UV záření	ANO		
Nádoba se 4 kolečky, min. 2 bržděné	ANO		4 kolečka/ 2 bržděná
Záruční lhůta minimálně 60 měsíců	ANO		
Dle normy EN 840-3, -5, -6	ANO		
Certifikace RAL GZ 951/1	ANO		
Nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat (min. rozměr nálepky min. A4)	ANO		
Barva nádoby: hnědá	ANO		

Ve Zlíně Dne 29.6.2020



 ELKOPLAST CZ s.r.o. tel: +420 575 571 000

 Štefánikova 285 I. IČ: 23347942

 760 01 Zlín podpis SZ25347942

 Czech Republic www.elkoplast.cz