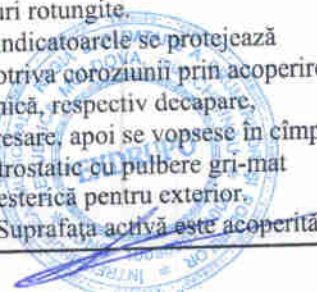
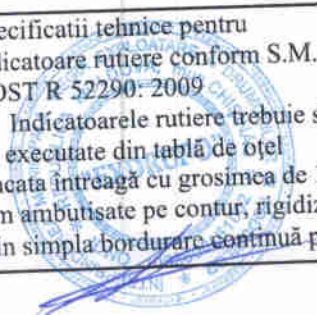


Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.2	34992200-9	5.50.2 (700x700)	Bucată	60.00	<p>poliesterică pentru exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.3	34992200-9	5.50.1 (900x900)	Bucată	150.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.4	34992200-9	5.50.2 (900x900)	Bucată	150.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.4	34992200-9	5.50.2 (900x900)	Bucată	150.00	pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.
1.5	34992200-9	2.1 (900x900x900)	Bucată	70.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.6	34992200-9	2.2 (700x700)	Bucată	20.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.7	34992200-9	2.3 (700x700)	Bucată	50.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.7	34992200-9	2.3 (700x700)	Bucată	50.00	<p>prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambuțisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.8	34992200-9	2.4 (700x700)	Bucată	40.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoare rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambuțisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambuțisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.9	34992200-9	1.21 (900x900x900)	Bucată	200.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoare rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambuțisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită</li> </ul> 

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.9	34992200-9	1.21 (900x900x900)	Bucată	200.00	<p>cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.10	34992200-9	6.3.1 (350x700)	Bucată	60.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.11	34992200-9	3.1 (Ø700)	Bucată	30.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.11	34992200-9	3.1 (Ø700)	Bucată	30.00	
1.12	34992200-9	3.2 (Ø700)	Bucată	10.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.13	34992200-9	3.4 (Ø700)	Bucată	5.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.14	34992200-9	3.27 (Ø700)	Bucată	30.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe</li> </ul> 

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.14	34992200-9	3.27 (Ø700)	Bucată	30.00	<p>întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.15	34992200-9	3.31 (Ø700)	Bucată	40.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoare rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.16	34992200-9	4.1.1 (Ø700)	Bucată	20.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoare rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.16	34992200-9	4.1.1 (Ø700)	Bucată	20.00	<p>tip B.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.17	34992200-9	4.1.2 (Ø700)	Bucată	30.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.18	34992200-9	3.32.1 (Ø700)	Bucată	10.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.19	34992200-9	4.1.4 (Ø700)	Bucată	10.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.20	34992200-9	4.1.5 (Ø700)	Bucată	2.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.21	34992200-9	6.15 (700x700)	Bucată	35.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.21	34992200-9	6.15 (700x700)	Bucată	35.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.22	34992200-9	4.2.1 (Ø700)	Bucată	30.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.23	34992200-9	4.2.3 (Ø700)	Bucată	20.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.23	34992200-9	4.2.3 (Ø700)	Bucată	20.00	metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.
1.24	34992200-9	4.3 (Ø700)	Bucată	20.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.25	34992200-9	5.6.1 (600x900)	Bucată	10.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.26	34992200-9	5.54.1/2 (900x450)	Bucată	8.00	Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M.

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.26	34992200-9	5.54.1/2 (900x450)	Bucată	8.00	<p>GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.27	34992200-9	5.34 (700x700)	Bucată	15.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.28	34992200-9	3.21 (Ø700)	Bucată	2.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.28	34992200-9	3.21 (Ø700)	Bucată	2.00	<p>chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.29	34992200-9	5.36 (1000x350)	Bucată	46.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.30	34992200-9	5.48.1 (700x700)	Bucată	10.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.30	34992200-9	5.48.1 (700x700)	Bucată	10.00	din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.
1.31	34992200-9	5.49 (700x700)	Bucată	10.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.32	34992200-9	5.51.1 (700x700)	Bucată	20.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.33	34992200-9	5.51.2 (700x700)	Bucată	10.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.33	34992200-9	5.51.2 (700x700)	Bucată	10.00	<p>fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.34	34992200-9	6.24.1 (850x350)	Bucată	30.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.35	34992200-9	6.24.3 (850x350)	Bucată	30.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.35	34992200-9	6.24.3 (850x350)	Bucată	30.00	<p>electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.36	34992200-9	D 5.57.3 (1050x700)	Bucată	20.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.37	34992200-9	D 5.73 (700x350)	Bucată	10.00	<p>Specificatii tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotunjite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui pret este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.37	34992200-9	D 5.73 (700x350)	Bucată	10.00	vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.
1.38	34992200-9	1.16.2 (900x900x900)	Bucată	5.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.39	34992200-9	1.18.3 (900x900x900)	Bucată	5.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziunii prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel avînd grosimea de 1.5 mm ambutisată și acoperită prin vopsire în cîmp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterica pentru exterior.</li> </ul>
1.40	34992200-9	3.28 (Ø700)	Bucată	5.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambutisate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> </ul>

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.40	34992200-9	3.28 (Ø700)	Bucată	5.00	<p>mm ambuțiate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambuțiată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
1.41	34992200-9	5.39.1 (700x700)	Bucată	15.00	<p>Specificații tehnice pentru indicatoare rutiere conform S.M. GOST R 52290: 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Indicatoare rutiere trebuie să fie executate din tablă de oțel zincată întreagă cu grosimea de 1.2 mm ambuțiate pe contur, rigidizat prin simpla bordurare continuă pe întreg perimetru indicatorului, cu colțuri rotungite.</li> <li>o Indicatoarele se protejează împotriva coroziei prin acoperire chimică, respectiv decapare, degresare, apoi se vopsesc în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> <li>o Suprafața activă este acoperită cu folie reflectorizantă prismatică tip B.</li> <li>o Sistemul de fixare, inclusiv metizele, al cărui preț este inclus în prețul indicatorului este executat din tablă de oțel având grosimea de 1.5 mm ambuțiată și acoperită prin vopsire în cimp electrostatic cu pulbere gri-mat poliesterică pentru exterior.</li> </ul>
2		<b>Deniliator cu stîlp</b>			
2.1	34992200-9	Deniliator cu stîlp TPU 750mm și baza PPC 1000x200x80mm, 4.5kg	Bucată	300.00	<p>Specificații tehnice pentru deliniator cu stîlp conform Deliniator de culoare orange cu marginile înguste reflectorizante din material PPC cu mărimele 1000x200x80mm și stîlp flexibil cu 3 benzi reflectorizante din material TPU cu greutatea totală de 4.5 kg/buc.</p> <p>Modul de fixare prin 4 dibluri inclus în prețul diliniatorului.</p> 

**Termenul de livrare/prestare/executare solicitat și locul destinației finale:**

la solicitarea beneficiarului în decurs de 3 zile lucrătoare la depozitul beneficiarului pe str. Varnița 22

DDP - Franco destinație vămuit

Documentele/cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
1	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	se prezintă original, confirmat prin aplicarea semnături și stampilei ofertantului potrivit formularului F3.4	Da
2	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnături și stampilei ofertantului Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional	Da
3	Actul care atestă dreptul de a livra bunuri/lucrări/servicii	Copie – confirmată prin semnătura și stampila ofertantului	Da
4	Disponibilitate de bani lichizi sau capital circulant, de resurse creditare sau alte mijloace financiare (suma)	Nu se cere	Nu
5	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante	Certificat de conformitate emis de organul abilitat al RM- copia originalului confirmată prin semnătura și stampila ofertantului	Da
6	Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit	Declarație privind experiența similară sau Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate în mărime de 50% din valoarea viitorului contract. Se prezintă copia contractului și a documentelor ce atestă îndeplinirea acestuia, confirmate prin semnătura și stampila ofertantului	Da
7	Demonstrarea accesului la infrastructura/mijloacele indicate de autoritatea contractantă, pe care aceasta le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului ce urmează a fi atribuit	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului conform Formularul anexat	Da
8	Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere se prezintă Declarație de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire ce vin în aplicarea art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015. Se prezintă original potrivit Formularului 3.5 al documentelor de licitație, confirmată prin aplicarea semnături și stampilei Ofertantului	Da
9	Oferta	Original conform formularului F3.1	Da
10	Informații generale despre ofertant	original, confirmat prin aplicarea semnături și stampilei ofertantului, se prezintă potrivit Formularul informativ despre ofertant conform Formularului (F 3.3)	Da
11	Raportul finanțier	Situația finanțieră pe anul 2017 - copia, confirmată prin semnătura și stampila ofertantului	Da
12	Demonstrarea accesului la personalul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a obiectului contractului ce urmează a fi atribuit (personalul de specialitate care va avea un rol esențial în îndeplinirea acestuia)	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului conform Formularul anexat	Da
13	Minim ani de experiență specifică în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	minim 3 ani	Da
14	Valoarea minimă (suma) a unui contract individual îndeplinit pe parcursul perioadei indicate (numărul de ani)	conform pct. 3.6	Da
15	Certificat privind detinerea unui cont bancar	copie, confirmată prin aplicarea stampilei și semnături participantului	Da
16	Garanția pentru ofertă 1%	<p>În sumă de 1 % din suma totală a ofertei fără TVA, se prezintă original, conform Formularului F3.2 din secțiunea a 3-a –formular pentru depunerea ofertei -scrisoare de garanție bancară (emisă de o bancă comercială)</p> <p>sau</p> <p>-garanția pentru ofertă prin transfer la contul autrui căruia contractante conform următoarelor date bancare</p> <p>B.C."Moldinconbank"S.A, filiala Stefan cel Mare</p>	Da

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
		c/b MOLDMD2X334 c/f 1003600161002 c/IBAN MD40ML000000002251134189	
17	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național	copie, confirmată prin aplicarea ștampilei și semnăturii participantului.	Da
18	Specificația tehnică F 4.1	original - confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului.	Da
19	Specificația de preț F 4.2	Operatorul economic prezintă preț unitar fix fără TVA și cu TVA cu cel mult două cifre după virgulă (fără a rotungi cifrele) și le verifică să corespundă la înmulțirea prețului unitar fără TVA și cu TVA cu cantitatea și respectiv să corespundă la sumarea lor. Original, confirmat prin semnatura și stampila participantului	Da
20	Termenul de garanție în exploatare	În condiții normale de exploatare durata de serviciu garantată este de peste 7 ani de la data fabricării	Da
21	Alte cerințe obligatorii	Indicatoarele trebuie să fie confectionate conform Regulamentului circulației rutiere în vigoare	Da

**Informație Suplimentară:**

Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară de la autoritatea contractantă și familiariza cu cerințele documentelor de licitație la adresa indicată mai jos:

Denumirea autorității contractante: **EXDRUPO Î.M.**

Adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CIOCANA, mun. Chișinău, str. Varnița 22**

Tel.: **47-11-65**, Fax: **471165**, E-mail: **ap.exdrupo@mail.ru**

Numele și funcția persoanei responsabile: **CIBURCIU TATIANA, șef al secției achiziții publice al ÎM Regia EXDRUPO**

**Setul de documente** poate fi primit la adresa: mun. Chișinău, str. Varnița 22, et. 3 secția achiziții publice.

Operatorii economici care doresc să depună oferte la procedura respectivă urmează să depună o cerere de participare (cu indicarea clară a denumirii, adresei, numărului telefonului de contact și numelui persoanei împuernicite de către Participant).

**NOTĂ:** Cerința dată NU se referă la ofertanții care s-au înregistrat la procedură și au accesat documentele în cadrul SIA Registrul de Stat al Achizițiilor Publice.

**Întocmirea ofertelor:**

Oferta și documentele de calificare solicitate întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile, puse în plic, sigilate și stampilate, urmează a fi prezentate

până la: **29.08.2018 10:00**

pe adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CIOCANA, mun. Chișinău, str. Varnița 22, et. 3 secția achiziții publice**

Ofertele întîrziate vor fi respinse.

**Termenul de valabilitatea a ofertelor:** 30 zile

Ofertele vor fi deschise în prezență fizică sau prin mijloace electronice a membrilor grupului de lucru al autorității contractante și a reprezentanților Participanților la licitație

la: **29.08.2018 10:00**

pe adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CIOCANA, mun. Chișinău, str. Varnița 22**

**Garanția pentru ofertă:**

Toate ofertele trebuie să fie însoțite de garanție pentru ofertă în formă de

**Garanție bancară**

**Garanție prin transfer**

în valoare de **1%**

Contractul intră sub incidența Acordului OMC - Nu

Conținutul prezentei Invitații este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat "REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE". Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Invitației, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru:

BOLDURESCU ADRIAN

