

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lào Cai

UỶ BAN NHÂN DÂN TỈNH LÀO CAI

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;
Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22/6/2015;
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18/6/2020;
Căn cứ Luật Thuế tài nguyên ngày 25/11/2009;
Căn cứ Luật Khoáng sản ngày 17/11/2010;
Căn cứ Luật Giá ngày 20/6/2012;
Căn cứ Nghị định số 50/2010/NĐ-CP ngày 14/5/2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế tài nguyên;
Căn cứ Nghị định số 12/2015/NĐ-CP ngày 12/2/2015 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành luật sửa đổi, bổ sung một số điều của các luật về thuế và sửa đổi bổ sung một số điều của các nghị định về thuế;
Căn cứ Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật;
Căn cứ Thông tư số 152/2015/TT-BTC ngày 02/10/2015 của Bộ Tài chính hướng dẫn về thuế tài nguyên;
Căn cứ Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của Bộ Tài chính quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau;
Căn cứ Thông tư số 05/2020/TT-BTC ngày 20/01/2020 của Bộ Tài chính sửa đổi bổ sung một số điều của Thông tư số 44/2017/TT-BTC ngày 12/5/2017 của Bộ Tài chính quy định về khung giá tính thuế tài nguyên đối với nhóm, loại tài nguyên có tính chất lý, hóa giống nhau;
Theo đề nghị của Sở Tài chính tỉnh Lào Cai tại Tờ trình số 971/TTr- STC ngày 23/12/2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phạm vi điều chỉnh, đối tượng áp dụng

1. Phạm vi điều chỉnh: Quyết định này quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lào Cai.

2. Đối tượng áp dụng

a) Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Tài chính, Sở Công Thương, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Cục Thuế và các cơ quan khác có liên quan đến việc xây dựng, thực hiện Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lào Cai.

b) Tổ chức, cá nhân khai thác tài nguyên thuộc đối tượng nộp thuế tài nguyên theo quy định.

Điều 2. Bảng giá tính thuế tài nguyên

1. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản kim loại (chi tiết tại Phụ lục I).
2. Giá tính thuế tài nguyên đối với khoáng sản không kim loại (chi tiết tại Phụ lục II).
3. Giá tính thuế tài nguyên đối với sản phẩm của rừng tự nhiên (chi tiết tại Phụ lục III).
4. Giá tính thuế tài nguyên đối với nước thiên nhiên (chi tiết tại Phụ lục IV).

Điều 3. Hiệu lực thi hành và tổ chức thực hiện

1. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 12 tháng 01 năm 2021 và thay thế Quyết định số 24/2020/QĐ-UBND ngày 04 tháng 8 năm 2020 của UBND tỉnh quy định Bảng giá tính thuế tài nguyên trên địa bàn tỉnh Lào Cai

2. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh; Cục trưởng Cục Thuế tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố; Các tổ chức, doanh nghiệp và cá nhân có hoạt động khai thác tài nguyên thuộc đối tượng nộp thuế tài nguyên và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Tài chính;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Tổng cục Thuế;
- Cục Kiểm tra văn bản QPPL – Bộ Tư pháp;
- TT: TU, HĐND, UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Như Điều 3 QĐ;
- Công báo Lào Cai;
- Báo Lào Cai, Đài PT-TH tỉnh;
- Công TTĐT tỉnh;
- Lãnh đạo Văn phòng;
- Lưu: VT, KT1,2, TNMT1, THI

Jau

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH



Trịnh Xuân Trường

Phụ lục I
**BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KIM LOẠI
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI**

(Kèm theo Quyết định số 44 /2020/QĐ-UBND ngày 31 tháng 2 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)

ĐVT: đồng Việt Nam

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
I						Khoáng sản kim loại		
	II					Sắt		
		I101				<i>Sắt kim loại</i>	tấn	8.000.000
		I102				<i>Quặng Manhetit (có từ tính)</i>		
			I10201			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe<30%	tấn	250.000
			I10202			Quặng Manhetit có hàm lượng 30%≤Fe<40%	tấn	350.000
			I10203			Quặng Manhetit có hàm lượng 40%≤Fe<50%	tấn	450.000
			I10204			Quặng Manhetit có hàm lượng 50%≤Fe<60%	tấn	700.000
			I10205			Quặng Manhetit có hàm lượng Fe≥60%	tấn	1.000.000
				I1020501		Tinh quặng sắt Mahetit sau tuyển đồng có hàm lượng 60%≤Fe<65% của mỏ đồng Sin Quyền và Mỏ đồng Vi Kẽm, huyện Bát Xát	tấn	1.000.000
		I103				<i>Quặng Limonit (không từ tính)</i>		
			I10301			Quặng limonit có hàm lượng Fe≤30%	tấn	210.000
			I10302			Quặng limonit có hàm lượng 30%<Fe≤40%	tấn	280.000
			I10303			Quặng limonit có hàm lượng 40%<Fe≤50%	tấn	340.000
			I10304			Quặng limonit có hàm lượng 50%<Fe≤60%	tấn	420.000
			I10305			Quặng limonit có hàm lượng Fe>60%	tấn	600.000
		I104				<i>Quặng sắt Deluvi</i>	tấn	150.000
	I2					Mangan (Măng-gan)		
		I201				Quặng mangan có hàm lượng Mn≤20%	tấn	490.000
		I202				Quặng mangan có hàm lượng 20%<Mn≤25%	tấn	700.000
		I203				Quặng mangan có hàm lượng 25%<Mn≤30%	tấn	1.000.000
		I204				Quặng mangan có hàm lượng 30<Mn≤35%	tấn	1.300.000
		I205				Quặng mangan có hàm lượng 35%<Mn≤40%	tấn	1.600.000
		I206				Quặng mangan có hàm lượng Mn>40%	tấn	2.100.000
	I3					Titan		
		I301				<i>Quặng titan gốc (ilmenit)</i>		
			I30101			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO ₂ ≤10%	tấn	110.000
			I30102			Quặng gốc titan có hàm lượng 10%<TiO ₂ ≤15%	tấn	150.000
			I30103			Quặng gốc titan có hàm lượng 15%<TiO ₂ ≤20%	tấn	210.000
			I30104			Quặng gốc titan có hàm lượng TiO ₂ >20%	tấn	385.000
		I302				<i>Quặng titan sa khoáng</i>		
			I30201			Quặng Titan sa khoáng chưa qua tuyển tách	tấn	1.000.000
			I30202			Titan sa khoáng đã qua tuyển tách (tinh quặng Titan)		
				I3020201		Ilmenit	tấn	1.950.000
				I3020202		Quặng Zircon có hàm lượng ZrO ₂ <65%	tấn	6.600.000
				I3020203		Quặng Zircon có hàm lượng ZrO ₂ ≥65%	tấn	15.000.000
				I3020204		Rutil	tấn	7.700.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
				I3020205		Monazite	tấn	24.500.000
				I3020206		Manhectic	tấn	700.000
				I3020207		Xi titan	tấn	10.500.000
				I3020208		Các sản phẩm còn lại	tấn	3.000.000
	14					Vàng		
		1401				<i>Quặng vàng gốc</i>		
			I40101			Quặng vàng có hàm lượng Au < 2 gram/tấn	tấn	1.300.000
			I40102			Quặng vàng có hàm lượng 2 ≤ Au < 3 gram/tấn	tấn	1.900.000
			I40103			Quặng vàng có hàm lượng 3 ≤ Au < 4 gram/tấn	tấn	2.500.000
			I40104			Quặng vàng có hàm lượng 4 ≤ Au < 5 gram/tấn	tấn	3.200.000
			I40105			Quặng vàng có hàm lượng 5 ≤ Au < 6 gram/tấn	tấn	3.800.000
			I40106			Quặng vàng có hàm lượng 6 ≤ Au < 7 gram/tấn	tấn	4.500.000
			I40107			Quặng vàng có hàm lượng 7 ≤ Au < 8 gram/tấn	tấn	5.100.000
			I40108			Quặng vàng có hàm lượng Au ≥ 8 gram/tấn	tấn	6.000.000
		1402				<i>Vàng kim loại (vàng cốm); vàng sa khoáng</i>	kg	1.000.000.000 1.000.000.000
		1403				<i>Tinh quặng vàng</i>		
			I40301			Tinh quặng vàng có hàm lượng 82 < Au ≤ 240 gram/tấn	tấn	220.000.000
			I40302			Tinh quặng vàng có hàm lượng Au > 240 gram/tấn	tấn	250.000.000
	15					Đất hiếm		
		1501				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng TR₂O₃ ≤ 1%</i>	tấn	120.000
		1502				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng 1% < TR₂O₃ ≤ 2%</i>	tấn	190.000
		1503				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng 2% < TR₂O₃ ≤ 3%</i>	tấn	270.000
		1504				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng 3% < TR₂O₃ ≤ 4%</i>	tấn	350.000
		1505				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng 4% < TR₂O₃ ≤ 5%</i>	tấn	430.000
		1506				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng 5% < TR₂O₃ ≤ 10%</i>	tấn	700.000
		1507				<i>Quặng đất hiếm có hàm lượng > 10% TR₂O₃</i>	tấn	1.500.000
	16					Bạch kim, bạc, thiếc		
		1601				<i>Bạch kim</i>		
		1602				<i>Bạc</i>	kg	19.200.000
		1603				<i>Thiếc</i>		
			I60301			Quặng thiếc gốc		
			16030101			Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,2% < SnO ₂ ≤ 0,4%	tấn	1.280.000
			16030102			Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,4% < SnO ₂ ≤ 0,6%	tấn	1.790.000
			16030103			Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,6% < SnO ₂ ≤ 0,8%	tấn	2.300.000
			16030104			Quặng thiếc gốc có hàm lượng 0,8% < SnO ₂ ≤ 1%	tấn	2.810.000
			16030105			Quặng thiếc gốc có hàm lượng SnO ₂ > 1%	tấn	3.372.000
			160302			Tinh quặng thiếc có hàm lượng SnO ₂ ≥ 70% (sa khoáng, quặng gốc)	tấn	204.000.000
			160303			Thiếc kim loại	tấn	320.000.000
	17					Wolfram, Antimoan		
		1701				<i>Wolfram</i>		
			170101			Quặng wolfram có hàm lượng 0,1% < WO ₃ ≤ 0,3%	tấn	1.850.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			170102			Quặng wolfram có hàm lượng $0,3\% < \text{WO}_3 \leq 0,5\%$	tấn	2.770.000
			170103			Quặng wolfram có hàm lượng $0,5\% < \text{WO}_3 \leq 0,7\%$	tấn	4.150.000
			170104			Quặng wolfram có hàm lượng $0,7\% < \text{WO}_3 \leq 1\%$	tấn	5.070.000
			170105			Quặng wolfram có hàm lượng $\text{WO}_3 > 1\%$	tấn	6.084.000
		1702				<i>Antimoan</i>		
			170201			Antimoan kim loại	tấn	120.000.000
			170202			Quặng Antimoan		
				17020201		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} \leq 5\%$	tấn	8.630.000
				17020202		Quặng antimon có hàm lượng $5 < \text{Sb} \leq 10\%$	tấn	14.400.000
				17020203		Quặng antimon có hàm lượng $10\% < \text{Sb} \leq 15\%$	tấn	20.130.000
				17020204		Quặng antimon có hàm lượng $15\% < \text{Sb} \leq 20\%$	tấn	28.750.000
				17020205		Quặng antimon có hàm lượng $\text{Sb} > 20\%$	tấn	34.500.000
	18					<i>Chì, kẽm</i>		
		1801				<i>Chì, kẽm kim loại</i>	tấn	45.000.000
		1802				<i>Tinh quặng chì, kẽm</i>		
			180201			Tinh quặng chì		
				18020101		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} < 50\%$	tấn	16.500.000
				18020102		Tinh quặng chì có hàm lượng $\text{Pb} \geq 50\%$	tấn	23.571.000
			180202			Tinh quặng kẽm		
				18020201		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} < 50\%$	tấn	5.000.000
				18020202		Tinh quặng kẽm có hàm lượng $\text{Zn} \geq 50\%$	tấn	7.000.000
		1803				<i>Quặng chì, kẽm</i>		
			180301			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} < 5\%$	Tấn	800.000
			180302			Quặng chì + kẽm hàm lượng $5\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 10\%$	Tấn	1.330.000
			180303			Quặng chì + kẽm hàm lượng $10\% \leq \text{Pb} + \text{Zn} < 15\%$	Tấn	1.870.000
			180304			Quặng chì + kẽm hàm lượng $\text{Pb} + \text{Zn} \geq 15\%$	Tấn	2.244.000
	19					<i>Nhôm, Bouxite</i>		
		1901				<i>Quặng Bouxite trầm tích</i>	tấn	75.000
		1902				<i>Quặng Bouxite laterit</i>	tấn	390.000
	110					<i>Đồng</i>		
		11001				<i>Quặng đồng</i>		
			1100101			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 0,5\%$	tấn	690.000
			1100102			Quặng đồng có hàm lượng $0,5\% \leq \text{Cu} < 1\%$	tấn	1.370.000
			1100103			Quặng đồng có hàm lượng $1\% \leq \text{Cu} < 2\%$	tấn	2.290.000
			1100104			Quặng đồng có hàm lượng $2\% \leq \text{Cu} < 3\%$	tấn	3.210.000
			1100105			Quặng đồng có hàm lượng $3\% \leq \text{Cu} < 4\%$	tấn	4.120.000
			1100106			Quặng đồng có hàm lượng $4\% \leq \text{Cu} < 5\%$	tấn	5.500.000
			1100107			Quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} \geq 5\%$	tấn	6.600.000
		11002				<i>Tinh quặng đồng có hàm lượng $\text{Cu} < 20\%$</i>	tấn	19.800.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
		11003				Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$ (trừ sản phẩm công nghiệp)	tấn	
			1100301			Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$ của Mô đồng Sin Quyền và Mô đồng Vi Kẽm, huyện Bát Xát	tấn	
						Phần kim loại đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$ (bao gồm cả phần bạc)	tấn	22.000.000
						Phần vàng trong tinh quặng đồng có hàm lượng 8g-10g/tấn	tấn	6.000.000
			1100302			Tinh quặng đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$ của Mô đồng Tà Phời, Thành phố Lào Cai	tấn	24.600.000
						Phần kim loại đồng có hàm lượng Cu $\geq 20\%$	tấn	22.000.000
						Phần vàng trong tinh quặng đồng có hàm lượng 4g-5g/tấn	tấn	2.600.000
	111					Nikel (Quặng Nikel)	tấn	
		11101				Quặng Niken có hàm lượng Ni $< 0,5\%$		671.000
		11102				Quặng Niken có hàm lượng $0,5 \leq Ni < 0,75\%$		1.006.000
		11103				Quặng Niken có hàm lượng $0,75\% \leq Ni < 1\%$		1.341.000
		11104				Quặng Niken có hàm lượng $1 \leq Ni < 1,25\%$		1.677.000
		11105				Quặng Niken có hàm lượng $1,25 \leq Ni < 1,5\%$		2.012.000
		11106				Quặng Niken có hàm lượng $1,5 \leq Ni < 1,75\%$		2.347.000
		11107				Quặng Niken có hàm lượng $1,75 \leq Ni < 2\%$		2.683.000
	112					Cô-ban (coban), mô-lip-đen (molipden), thủy ngân, ma nhê (magic), va-na-di (vanadi)		
		11201				Molipden	tấn	3.500.000
		11202				Cô-ban (coban), thủy ngân, va-na-di (vanadi)		
	113					Khoáng sản kim loại khác		
		11301				Tinh quặng Bismuth hàm lượng $10\% \leq Bi < 20\%$	tấn	13.700.000
		11302				Quặng Crôm hàm lượng $Cr \geq 40\%$	tấn	3.600.000

Phụ lục II
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN
ĐỐI VỚI KHOÁNG SẢN KHÔNG KIM LOẠI TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

(Kèm theo Quyết định số 44/2020/QĐ-UBND ngày 31 tháng 12 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
II						Khoáng sản không kim loại		
	II1					Đất khai thác để san lấp, xây dựng công trình	m3	50.000
	II2					Đá, sỏi		
		II201				Sỏi		
			II20101			Sạn trắng	m3	400.000
			II20102			Các loại cuội, sỏi, sạn khác	m3	120.000
		II202				Đá		
			II20201			Đá khối để xẻ (trừ đá hoa trắng, granit và dolomit)		
				II2020101		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt dưới 0,1 m2	m3	700.000
				II2020102		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,1m2 đến dưới 0,3m2	m3	1.400.000
				II2020103		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,3 đến dưới 0,6 m2	m3	4.200.000
				II2020104		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 0,6 đến dưới 01 m2	m3	6.000.000
				II2020105		Đá khối để xẻ có diện tích bề mặt từ 01 m2 trở lên	m3	8.000.000
			II20202			Đá mỹ nghệ (bao gồm tất cả các loại đá làm mỹ nghệ)		
				II2020201		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối dưới 0,4m3	m3	700.000
				II2020202		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối đến từ 0,4m3 đến dưới 1m3	m3	1.400.000
				II2020203		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối từ 1m3 đến dưới 3m3	m3	2.100.000
				II2020204		Đá mỹ nghệ có độ nguyên khối trên 3m3	m3	3.000.000
			II20203			Đá làm vật liệu xây dựng thông thường		
				II2020301		Đá hỗn hợp sau nổ mìn, đá xô bồ (khoáng sản khai thác)	m3	70.000
				II2020302		Đá hộc	m3	120.000
				II2020303		Đá cấp phối	m3	130.000
				II2020304		Đá dăm các loại	m3	168.000
				II2020305		Đá lô ca	m3	140.000
				II2020306		Đá chẻ	m3	280.000
				II2020307		Đá bụi, mặt đá	m3	100.000
			II20204			Đá bazan dạng cục, cột (trụ)	m3	2.000.000
	II3					Đá nung vôi và sản xuất xi măng		
		II301				Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp (khoáng sản khai thác)	m3	90.000
		II302				Đá sản xuất xi măng		
			II30201			Đá vôi sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	105.000

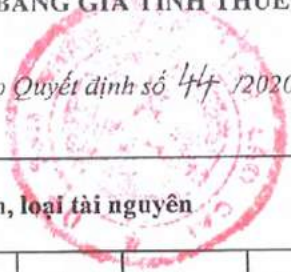
Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II30202			Đá sét sản xuất xi măng (khoáng sản khai thác)	m3	63.000
			II30203			Đá làm phụ gia sản xuất xi măng		
				II3020301		Đá puzolan (khoáng sản khai thác)	m3	100.000
				II3020302		Đá cát kết silic (khoáng sản khai thác)	m3	45.000
				II3020303		Đá cát kết đen (khoáng sản khai thác)	m3	45.000
				II3020304		Quặng laterit sắt (khoáng sản khai thác)	tấn	105.000
	II4					Đá hoa trắng		
		II401				<i>Đá hoa trắng (không phân loại màu sắc, chất lượng) kích thước $\geq 0,4$ m3 sau khai thác</i>	m3	450.000
		II402				<i>Đá hoa trắng dạng khối ($\geq 0,4$m3) để xẻ làm ốp lát</i>		
			II40201			Loại 1 - trắng đều	m3	15.000.000
			II40202			Loại 2 - vân vết	m3	10.500.000
			II40203			Loại 3 - màu xám hoặc màu khác	m3	7.000.000
		II403				<i>Đá hoa trắng dạng khối (<0,4m3) để xẻ làm ốp lát</i>	m3	3.900.000
		II404				<i>Đá hoa trắng sản xuất bột carbonat</i>	m3	140.000
		II405				<i>Đá hoa trắng <0,4m3 để chế tác mỹ nghệ</i>	m3	1.200.000
		II406				<i>Đá hoa trắng làm sỏi nhân tạo</i>	m3	200.000
	II5					Cát		
		II501				<i>Cát khác (cát sạn, cát sun lấp, cát đổ nền)</i>	m3	56.000
		II502				<i>Cát xây dựng</i>		
			II50201			Cát đen dùng trong xây dựng (Cát xây, cát trát)	m3	110.000
			II50202			Cát vàng dùng trong xây dựng	m3	130.000
		II503				<i>Cát vàng sản xuất công nghiệp (khoáng sản khai thác)</i>	m3	105.000
	II6					Cát làm thủy tinh (cát trắng)	m3	245.000
	II7					Đất làm gạch (sét làm gạch, ngói)	m3	119.000
	II8					Đá Granite		
		II801				<i>Đá Granite màu ruby</i>	m3	8.000.000
		II802				<i>Đá Granite màu đỏ</i>	m3	6.000.000
		II803				<i>Đá Granite màu tím, trắng</i>	m3	2.500.000
		II804				<i>Đá Granite màu khác</i>	m3	4.000.000
		II805				<i>Đá gabbro và diorit</i>	m3	5.000.000
		II806				<i>Đá granite, gabbro, diorit khai thác (không đồng nhất về màu sắc, độ hạt, độ thu hồi)</i>	m3	1.000.000
		II807				<i>Đá Granite bán phong hóa</i>	m3	70.000
	II9					Sét chịu lửa		
		II901				<i>Sét chịu lửa màu trắng, xám, xám trắng</i>	tấn	266.000
		II902				<i>Sét chịu lửa các màu còn lại</i>	tấn	126.000
	II10					Dolomite, quartzite		
		II1001				Dolomite		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II100101			Đá Dolomite sau khai thác chưa phân loại màu sắc, chất lượng	m3	315.000
			II100102			Đá khối Dolomite dùng để xẻ (trừ nhóm II100104)		
				II10010201		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt dưới 0,3m ²	m3	2.800.000
				II10010202		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,3m ² đến dưới 0,6m ²	m3	5.600.000
				II10010203		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 0,6m ² đến dưới 1m ²	m3	8.000.000
				II10010204		Đá khối dùng để xẻ tính theo sản phẩm có diện tích bề mặt từ 1m ² trở lên	m3	10.000.000
			III100103			Đá Dolomite sử dụng làm nguyên liệu sản xuất công nghiệp	m3	140.000
			III100104			Đá Dolomite màu vân gỗ	m3	30.000.000
		II1002				Quarzit		
			II100201			Quặng Quarzit thường	tấn	150.000
			II100202			Quặng Quarzit (thạch anh tinh thể)	tấn	210.000
			II100203			Đá Quarzit (sử dụng áp điện)	tấn	1.500.000
		II1003				Pyrophyllit		
			III100301			Pyrophyllit (khoáng sản khai thác)	tấn	136.000
			III100302			Pyrophyllit có hàm lượng 25% < Al ₂ O ₃ ≤ 30%	tấn	218.000
			III100303			Pyrophyllit có hàm lượng 30% < Al ₂ O ₃ ≤ 33%	tấn	471.000
			III100304			Pyrophyllit có hàm lượng Al ₂ O ₃ > 33%	tấn	565.000
	II11					Cao lanh (Kaolin/đất sét trắng/đất sét trầm tích; Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ)		
		III1101				Cao lanh (khoáng sản khai thác, chưa rây)	tấn	150.000
		III1102				Cao lanh đã rây	tấn	560.000
		III1103				Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác)		
				III110301		Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác) tại khu vực Thái Niên, Vạn Hòa	tấn	200.000
				III110302		Quặng Fenspat làm nguyên liệu gốm sứ (khoáng sản khai thác) tại các khu vực còn lại khác	tấn	150.000
		III1104				Fenspat phong hóa	tấn	90.000
	II12					Mica, thạch anh kỹ thuật		
		III1201				Mica		
			III120101			Mica	tấn	1.600.000
			III120102			Sericite	tấn	420.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			II120103			Đá phiến sericite thu hồi từ khai thác sericite	tấn	160.000
		<i>III202</i>				Thạch anh kỹ thuật	tấn	
			II120201			Thạch anh kỹ thuật	tấn	300.000
			II120202			Thạch anh bột	tấn	1.500.000
			II120203			Thạch anh hạt	tấn	1.800.000
	III3					Pirite, phosphorite		
		<i>III301</i>				<i>Quặng Pirite</i>	tấn	
		<i>III302</i>				<i>Quặng phosphorit e</i>	tấn	
			II130201			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 < 20\%$	tấn	500.000
			II130202			Quặng Phosphorite có hàm lượng $20\% \leq P_2O_5 < 30\%$	tấn	600.000
			II130203			Quặng Phosphorite có hàm lượng $P_2O_5 \geq 30\%$	tấn	800.000
	III4					Apatit		
		<i>III401</i>				<i>Apatit loại I</i>		
			II140101			Apatit loại I dạng cục	tấn	1.550.000
			II140102			Apatit loại I dạng bột	tấn	900.000
		<i>III402</i>				<i>Apatit loại II</i>	tấn	850.000
		<i>III403</i>				<i>Apatit loại III</i>	tấn	350.000
		<i>III404</i>				<i>Apatit loại tuyển</i>	tấn	1.100.000
	III5					Seccentin (Quặng seccentin)	tấn	125.000
	II24					Khoáng sản không kim loại khác		
		<i>II2402</i>				Fluorit		
			II240201			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $CaF_2 < 20\%$	tấn	150.000
			II240202			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $20\% \leq CaF_2 < 30\%$	tấn	500.000
			II240203			Quặng Fluorit khai thác hàm lượng $30\% \leq CaF_2 < 50\%$	tấn	2.500.000
			II240204			Quặng Fluorit có hàm lượng $50\% \leq CaF_2 < 70\%$	tấn	3.000.000
			II240205			Quặng Fluorit có hàm lượng $70\% \leq CaF_2 < 90\%$	tấn	3.500.000
		<i>II2404</i>				Graphit		
			II240401			Quặng Graphit khai thác	tấn	600.000
			II240402			Tinh quặng Graphit	tấn	6.600.000

Phụ lục III
BẢNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI SẢN PHẨM TỪ RỪNG TỰ NHIÊN
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

(Kèm theo Quyết định số 47/2020/QĐ-UBND ngày 11 tháng 12 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
III						Sản phẩm của rừng tự nhiên		
	III1					Gỗ nhóm I		
		III101				Cắm lai		
			III10101			Đường kính (D) <25cm	m ³	14.500.000
			III10102			25cm ≤ D < 50cm	m ³	28.000.000
			III10103			D ≥ 50 cm	m ³	36.000.000
		III102				Cắm liên (cà gân)	m ³	7.300.000
		III103				Dáng hương (giáng hương)	m ³	26.000.000
		III104				Du sam	m ³	24.000.000
		III105				Gỗ đỏ (Cà te/Hồ bì)		
			III10501			D < 25cm	m ³	6.500.000
			III10502			25cm ≤ D < 50cm	m ³	28.000.000
			III10503			D ≥ 50 cm	m ³	35.000.000
		III106				Gụ		
			III10601			D < 25cm	m ³	6.000.000
			III10602			25cm ≤ D < 50cm	m ³	12.000.000
			III10603			D ≥ 50 cm	m ³	16.000.000
		III107				Gụ mật (Gỗ mật)		
			III10701			D < 25cm	m ³	4.000.000
			III10702			25cm ≤ D < 50cm	m ³	8.500.000
			III10703			D ≥ 50 cm	m ³	15.000.000
		III108				Hoàng đàn	m ³	40.000.000
		III109				Huê mộc, Sưa (Trắc thối/Huỳnh đàn đỏ)	m ³	4.000.000.000
		III110				Huỳnh đường	m ³	8.400.000
		III111				Hương		
			III11101			D < 25cm	m ³	7.500.000
			III11102			25cm ≤ D < 50cm	m ³	18.700.000
			III11103			D ≥ 50 cm	m ³	22.800.000
		III112				Hương tía	m ³	16.800.000
		III113				Lát	m ³	10.000.000
		III114				Mun	m ³	17.000.000
		III115				Muồng đen	m ³	6.600.000
		III116				Pơ mu		
			III11601			D < 25cm	m ³	9.000.000
			III11602			25cm ≤ D < 50cm	m ³	18.000.000
			III11603			D ≥ 50 cm	m ³	24.000.000
		III117				Sơn huyết	m ³	10.000.000
		III118				Trại	m ³	11.000.000
		III119				Trắc		
			III11901			D ≤ 25cm	m ³	7.500.000
			III11902			25cm ≤ D < 35cm	m ³	14.500.000
			III11903			35cm ≤ D < 50cm	m ³	28.000.000
			III11904			50cm ≤ D < 65cm	m ³	73.900.000

2

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III11905			D \geq 65cm	m3	180.000.000
		III120				Các loại khác		
			III12001			D<25cm	m3	4.200.000
			III12002			25cm \leq D<35cm	m3	7.600.000
			III12003			35cm \leq D<50cm	m3	10.600.000
			III12004			D \geq 50 cm	m3	16.300.000
	III2					Gỗ nhóm II		
		III201				<i>Cắm xe</i>	m3	7.000.000
		III202				<i>Đinh (đinh hương)</i>		
			III20201			D<25cm	m3	9.500.000
			III20202			25cm \leq D<50cm	m3	13.000.000
			III20203			D \geq 50 cm	m3	17.000.000
		III203				<i>Lìm xanh</i>		
			III20301			D<25cm	m3	7.600.000
			III20302			25cm \leq D<50cm	m3	14.000.000
			III20303			D \geq 50 cm	m3	16.000.000
		III204				<i>Nghiến</i>		
			III20401			D<25cm	m3	4.800.000
			III20402			25cm \leq D<50cm	m3	8.000.000
			III20403			D \geq 50 cm	m3	11.500.000
		III205				<i>Kiểm kiền</i>		
			III20501			D<25cm	m3	6.000.000
			III20502			25cm \leq D<50cm	m3	9.000.000
			III20503			D \geq 50 cm	m3	15.000.000
		III206				<i>Da đá</i>	m3	6.500.000
		III207				<i>Sao xanh</i>	m ³	7.000.000
		III208				<i>Sến</i>	m ³	10.000.000
		III209				<i>Sến mật</i>	m ³	6.000.000
		III210				<i>Sến mù</i>	m3	4.400.000
		III211				<i>Tầu mật</i>	m ³	10.000.000
		III212				<i>Trai ly</i>	m ³	12.000.000
		III213				<i>Xoay</i>		
			III21301			D<25cm	m3	3.700.000
			III21302			25cm \leq D<50cm	m3	5.000.000
			III21303			D \geq 50 cm	m3	8.000.000
		III214				Các loại khác		
			III21401			D<25cm	m3	4.000.000
			III21402			25cm \leq D<50cm	m3	8.500.000
			III21403			D \geq 50 cm	m3	11.500.000
	III3					Gỗ nhóm III		
		III301				<i>Bằng lẵng</i>	m ³	5.000.000
		III302				<i>Cà chấu (cà chỉ)</i>		
			III30201			D<25cm	m3	3.100.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III30202			25cm≤D<50cm	m3	4.200.000
			III30203			D≥50 cm	m3	6.000.000
		III303				<i>Cà ổi</i>	m ³	6.000.000
		III304				<i>Chò chỉ</i>		
			III30401			D<25cm	m3	3.200.000
			III30402			25cm≤D<50cm	m3	5.000.000
			III30403			D≥50 cm	m3	10.000.000
		III305				<i>Chò chai</i>	m ³	6.000.000
		III306				<i>Chua khét</i>	m ³	6.000.000
		III307				<i>Dạ hương</i>	m ³	7.200.000
		III308				<i>Giổi</i>		
			III30801			D<25cm	m3	9.000.000
			III30802			25cm≤D<50cm	m3	13.000.000
			III30803			D≥50 cm	m3	18.000.000
		III309				<i>Dầu gió</i>	m ³	4.400.000
		III310				<i>Huỳnh</i>	m ³	6.000.000
		III311				<i>Re mít</i>	m ³	5.000.000
		III312				<i>Re hương</i>	m ³	5.000.000
		III313				<i>Săng lẻ</i>	m ³	7.200.000
		III314				<i>Sao đen</i>	m ³	5.000.000
		III315				<i>Sao cát</i>	m ³	4.000.000
		III316				<i>Trường mật</i>	m ³	6.000.000
		III317				<i>Trường chua</i>	m ³	6.000.000
		III318				<i>Vên vên</i>	m3	4.400.000
		III319				<i>Các loại khác</i>		
			III31901			D<25cm	m3	2.000.000
			III31902			25cm≤D<35cm	m3	3.500.000
			III31903			35cm≤D<50cm	m3	5.600.000
			III31904			D≥50 cm	m3	7.700.000
	III4					Gỗ nhóm IV		
		III401				<i>Bô bô</i>		
			III40101			Chiều dài <2m	m3	2.000.000
			III40102			Chiều dài ≥2m	m3	3.600.000
		III402				<i>Chặc khế</i>	m3	4.000.000
		III403				<i>Cóc đá</i>	m3	2.600.000
		III404				<i>Dầu các loại</i>	m ³	3.600.000
		III405				<i>Re (De)</i>	m ³	6.000.000
		III406				<i>Gội tía</i>	m ³	7.000.000
		III407				<i>Mỡ</i>	m ³	1.200.000
		III408				<i>Sến ba bo</i>	m ³	3.500.000
		III409				<i>Lim sừng</i>	m3	3.500.000
		III410				<i>Thông</i>	m ³	2.800.000
		III411				<i>Thông lông gà</i>	m ³	5.400.000
		III412				<i>Thông ba lá</i>	m ³	3.300.000
		III413				<i>Thông nạng</i>		

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III41301			D<35cm	m ³	2.000.000
			III41302			D≥35cm	m ³	4.000.000
		III414				<i>Vàng tâm</i>	m ³	7.000.000
		III415				<i>Các loại khác</i>		
			III41501			D<25cm	m ³	1.500.000
			III41502			25cm≤D<35cm	m ³	2.500.000
			III41503			35cm≤D<50cm	m ³	4.000.000
			III41504			D≥50 cm	m ³	5.500.000
	III5					Gỗ nhóm V, VI, VII, VIII và các loại gỗ khác		
		III501				<i>Gỗ nhóm V</i>		
			III50101			Chò xanh	m ³	6.000.000
			III50102			Chò xốt	m ³	2.800.000
			III50103			Dải ngựa	m ³	3.600.000
			III50104			Dầu	m ³	4.500.000
			III50105			Dầu đỏ	m ³	3.600.000
			III50106			Dầu đồng	m ³	3.500.000
			III50107			Dầu nước	m ³	3.600.000
			III50108			Lim vang (lim xẹt)	m ³	5.400.000
			III50109			Muồng (Muồng cánh dán)	m ³	2.000.000
			III50110			Sa mộc	m ³	4.500.000
			III50111			Sau sau (Tấu hậu)	m ³	900.000
			III50112			Thông hai lá	m ³	3.500.000
			III50113			<i>Các loại khác</i>		
				III5011301		D<25cm	m ³	1.500.000
				III5011302		25cm≤D<50cm	m ³	2.500.000
				III5011303		D≥50cm	m ³	4.400.000
		III502				<i>Gỗ nhóm VI</i>		
			III50201			Bạch đàn	m ³	2.400.000
			III50202			Cáng lò	m ³	3.600.000
			III50203			Chò	m ³	4.300.000
			III50204			Chò nâu	m ³	4.800.000
			III50205			Keo	m ³	2.000.000
			III50206			Kháo vàng	m ³	2.500.000
			III50207			Mận rừng	m ³	2.000.000
			III50208			Phay	m ³	2.000.000
			III50209			Trám hồng	m ³	2.500.000
			III50210			Xoan đào	m ³	3.100.000
			III50211			Sấu	m ³	12.600.000
			III50212			<i>Các loại khác</i>		
				III5021201		D<25cm	m ³	1.000.000
				III5021202		25cm≤D<50cm	m ³	2.000.000
				III5021203		D≥50cm	m ³	3.500.000
		III503				<i>Gỗ nhóm VII</i>		
			III50301			Gáo vàng	m ³	2.100.000
			III50302			Lồng mứt	m ³	3.000.000
			III50303			Mò cua (Mù cua/Sữa)	m ³	3.000.000
			III50304			Trám trắng	m ³	2.300.000
			III50305			Vang trứng	m ³	2.800.000
			III50306			Xoan	m ³	2.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III50307			Các loại khác		
				III5030701		D<25cm	m ³	1.000.000
				III5030702		25cm≤D<50cm	m ³	2.000.000
				III5030703		D≥50cm	m ³	3.500.000
		III504				Gỗ nhóm VIII		
			III50401			Bồ đề	m ³	1.200.000
			III50402			Bộp (đa xanh)	m ³	5.000.000
			III50403			Trụ mỏ	m ³	1.000.000
			III50404			Các loại khác		
				III5040401		D<25cm	m ³	1.000.000
				III5040402		D≥25cm	m ³	2.000.000
III6						Cành, ngọn, góc, rễ		
		III601				<i>Cành, ngọn</i>	m ³	bằng 30% giá bán gỗ tương ứng
		III602				<i>Góc, rễ</i>	m ³	bằng 50% giá bán gỗ tương ứng
III7						Củi	Ste	500.000
III8						Tre, trúc, nứa, mai, giang, tranh, vầu, lồ ô		
		III801				<i>Tre</i>		
			III80101			D<5cm	cây	11.000
			III80102			5cm≤D<6cm	cây	18.000
			III80103			6cm≤D<10cm	cây	30.000
			III80104			D≥10 cm	cây	40.000
		III802				<i>Trúc</i>	cây	7.000
		III803				<i>Nứa</i>		
			III80301			D<7cm	cây	3.000
			III80302			D≥7cm	cây	5.600
		III804				<i>Mai</i>		
			III80401			D<6cm	cây	12.600
			III80402			6cm≤D<10cm	cây	21.000
			III80403			D≥10 cm	cây	30.000
		III805				<i>Vầu</i>		
			III80501			D<6cm	cây	11.000
			III80502			6cm≤D<10cm	cây	21.000
			III80503			D≥10 cm	cây	26.000
		III806				<i>Tranh</i>	cây	
		III807				<i>Giang</i>	cây	
			III80701			D<6cm	cây	4.200
			III80702			6cm≤D<10cm	cây	7.000
			III80703			D≥10 cm	cây	12.600
		III808				<i>Lồ ô</i>		
			III80801			D<6cm	cây	8.000
			III80802			6cm≤D<10cm	cây	15.000
			III80803			D≥10 cm	cây	20.000
III9						Trâm hương, kỷ nam		
		III901				<i>Trâm hương</i>		
			III90101			Loại 1	kg	500.000.000
			III90102			Loại 2	kg	100.000.000
			III90103			Loại 3	kg	20.000.000
		III902				<i>Kỷ nam</i>		
			III90201			Loại 1	kg	1.000.000.000

Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
			III90202			Loại 2	kg	770.000.000
	III10					Hồi, quế, sa nhân, thảo quả		
		III1001				Hồi		
			III100101			Tươi	kg	56.000
			III110102			Khô	kg	100.000
		III1002				Quế		
			III100201			Tươi	kg	25.000
			III100202			Khô	kg	90.000
		III1003				Sa nhân		
			III100301			Tươi	kg	150.000
			III100302			Khô	kg	300.000
		III1004				Thảo quả		
			III100401			Tươi	kg	84.000
			III100402			Khô	kg	280.000

Phụ lục IV
KHUNG GIÁ TÍNH THUẾ TÀI NGUYÊN ĐỐI VỚI NƯỚC THIÊN NHIÊN
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH LÀO CAI

(Kèm theo Quyết định số 44/2020/QĐ-UBND ngày 31 tháng 1 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lào Cai)



Mã nhóm, loại tài nguyên						Tên nhóm, loại tài nguyên/Sản phẩm tài nguyên	Đơn vị tính	Giá tính thuế tài nguyên
Cấp 1	Cấp 2	Cấp 3	Cấp 4	Cấp 5	Cấp 6			
V						Nước thiên nhiên		
	V1					Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên, nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
		V101				Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp		
			V10101			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng trung bình (so với tiêu chuẩn đóng chai phải lọc bỏ một số hợp chất để hợp quy với Bộ Y tế)	m ³	200.000
			V10102			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên dùng để đóng chai, đóng hộp chất lượng cao (lọc, khử vi khuẩn, vi sinh, không phải lọc một số hợp chất vô cơ)	m ³	450.000
			V10103			Nước khoáng thiên nhiên, nước nóng thiên nhiên đóng chai, đóng hộp	m ³	1.100.000
			V10104			Nước khoáng thiên nhiên dùng để ngâm, tắm, trị bệnh, dịch vụ du lịch...	m ³	20.000
		V102				Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp		
			V10201			Nước thiên nhiên khai thác tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	100.000
			V10202			Nước thiên nhiên tinh lọc đóng chai, đóng hộp	m ³	500.000
	V2					Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất kinh doanh nước sạch		-
		V201				Nước mặt	m ³	4.000
		V202				Nước dưới đất (nước ngầm)	m ³	6.000
	V3					Nước thiên nhiên dùng cho mục đích khác		
		V301				Nước thiên nhiên dùng cho sản xuất rượu, bia, nước giải khát, nước đá	m ³	40.000
		V302				Nước thiên nhiên dùng cho khai khoáng	m ³	40.000
		V303				Nước thiên nhiên dùng mục đích khác như làm mát, vệ sinh công nghiệp, xây dựng	m ³	4.000

2