

दिनांक 01.01.2016 से पूर्व के पेंशनर्स / फैमिली पेंशनर्स की पेंशन संशोधित करने हेतु प्रार्थना पत्र

(दिनांक 01.01.1991 से पूर्व के सेवानिवृत्त पेंशनर/पारिवारिक पेंशनर एवं राज्य के बाहर पेंशन प्राप्त कर रहे पेंशनर द्वारा अपना आवेदन पेंशन विभाग के संबंधित क्षेत्रीय कार्यालय को तथा 01.01.1991 व इसके बाद के सेवानिवृत्त पेंशनर द्वारा अपना आवेदन संबंधित कोष कार्यालय को प्रेषित करना है)

सेवा में,

निदेशक / अतिरिक्त निदेशक
पेंशन एवं पेंशनर्स वेलफेयर विभाग
राजस्थान,

कोषाधिकारी
.....
.....

विषय : वित्त (नियम) विभाग के आदेश क्रमांक F. 12(6)FD(Rules)/2017 Pt.-I दिनांक 06.06.2018 के क्रम में राजस्थान सिविल सेवा (पुनरीक्षित वेतन) नियम, 2017 में नोशनल वेतन निर्धारण करने व पेंशन भुगतान आदेश संशोधित कर पेंशन का पुनर्निर्धारण करने हेतु ।

महोदय,

कृपया पी.पी.ओ / एफ.पी.पी.ओ क्रमांक में उल्लेखित पेंशन / फैमिली पेंशन का उपरोक्त आदेश के क्रम में संशोधन करने का श्रम करावें | इस हेतु मेरे पी.पी.ओ / एफ.पी.पी.ओ की छायाप्रति संलग्न कर प्रेषित है | आवश्यक विवरण निम्नानुसार है :-

- 1 पी.पी.ओ./एफ.पी.पी.ओ. नम्बर
- 2 अ. पेंशनर / फैमिली पेंशनर का पूरा नाम
(पीपीओ/एफपीपीओ के अनुसार) (हिन्दी में)
(अंग्रेजी में)
- ब. पत्राचार का पूर्ण पता
- स. फ़ोन / मोबाइल नंबर
- 3 स्वीकृत पेंशन का प्रकार
- 4 फैमिली पेंशनर के क्रम में मृतक राजकीय कर्मचारी का नाम
- 5 राजकीय कर्मचारी की सेवानिवृत्ति / मृत्यु की तिथि
- 6 कार्यालय का नाम जहाँ से कार्मिक की सेवानिवृत्ति / मृत्यु हुई



- 7 अ. सेवानिवृत्ति / मृत्यु के समय धारित पदनाम
- ब. सेवानिवृत्ति / मृत्यु के समय प्राप्त वेतनमान / चयनित वेतनमान / एसीपी जैसी भी स्थिति हो
- 8 दिनांक जिससे पेंशन / फैमिली पेंशन प्राप्त की जा रही है |
- 9 सेवानिवृत्ति / मृत्यु के समय प्राप्त वेतन का विवरण:-
- अ. मूल वेतन
- ब. स्पेशल वेतन, यदि कोई हो
- स. व्यक्तिगत वेतन, यदि कोई हो
- द. एन.पी.ए / एन.सी.ए, यदि कोई हो
- 10 पेंशनर की पत्नी / पति का नाम
- (हिन्दी)
- (अंग्रेजी)
- 11 बैंक खाते का विवरण जिसमें पेंशन / फैमिली पेंशन जमा की जा रही है:-
- अ. बचत बैंक खाता संख्या
- ब. बैंक एवं ब्रांच का नाम
- स. आई.एफ.एस.सी कोड

संलग्न :- पी.पी.ओ. / एफ.पी.पी.ओ की छायाप्रति

स्थान :
दिनांक:

पेंशनर / फैमिली पेंशनर के हस्ताक्षर
मय दिनांक

